



**Agency Model: 1991i**

Product documentation is available at <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	La documentation sur le produit est disponible à <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	La documentation du produit est disponible sur le site <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	La documentazione sul prodotto è disponibile sul sito <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	Die Produktdokumentation ist unter <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> verfügbar.	La documentación del producto está disponible en <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	La documentación del producto está disponible en <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	תיעוד המוצר זמין בכתובת <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .
A documentação do produto está disponível em <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	产品文档请参见 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> 。	產品文件集請參見 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> 。	製品ドキュメントは <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> で利用可能です。	제품 설명서는 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> 에서 확인할 수 있습니다.	Документацию по изделию можно найти на сайте <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	توفر وثائق المنتج على الموقع التالي <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> .	Ürün belgelerine <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> adresinden ulaşılabilir.
Publicly downloadable certificates are available at <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	Les certificats téléchargeables accessibles au public sont disponibles à <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	Les certificats téléchargeables publiquement sont disponibles sur <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	I certificati pubblicamente scaricabili sono disponibili sul sito <a href="http://Web.honeywell.com/PSScompliance">Web honeywell.com/PSScompliance</a> .	Zertifikate stehen unter <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> öffentlich zum Download zur Verfügung.	Hay certificados descargables disponibles públicamente en <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	Puede descargar los certificados de acceso público en <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	אישור לרודה עבור הצבר זמינות בכתובת <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .
Certificados disponíveis ao público para download em: <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	如需公开下载的证书, 请访问 <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> 。	如需可公開下載的證書, 請造訪 <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> 。	一般にダウンロード可能な証明書は、 <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> で利用可能です。	공격적으로 다운로드 가능한 인증서는 <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> 에서 구할 수 있습니다.	Публичные сертификаты доступны на странице <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .	الشهادات القابلة للتنزيل متاحة للامة على الموقع <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">/honeywell.com/PSScompliance</a> .	Halkın indirebileceği sertifikalar şu adreste mevcuttur: <a href="http://honeywell.com/PSScompliance">honeywell.com/PSScompliance</a> .

**FC FCC Part 15 Subpart B Class B**  
 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
 1. This device may not cause harmful interference.  
 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
 This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:  
 • Reorient or relocate the receiving antenna.  
 • Increase the separation between the equipment and receiver.  
 • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.  
 • Consult the dealer or an experienced radio or television technician for help.  
 If necessary, the user should consult the dealer or an experienced radio/television technician for additional suggestions. Honeywell International Inc. is not responsible for any radio or television interference caused by unauthorized modifications of this equipment or the substitution or attachment of connecting cables and equipment other than those specified by Honeywell International Inc. The correction is the responsibility of the user.

Caution: Any changes or modifications made to this equipment not expressly approved by Honeywell International Inc. may void the authorization to operate this equipment.	Mise en garde : Toute modification apportée à cet équipement ou l'usage de tout périphérique ou accessoire qui ne soit pas expressément approuvés par Honeywell International Inc. peut annuler l'autorisation d'utiliser cet équipement.	Mise en garde : tous les changements ou les modifications apportés à cet équipement ou toute utilisation de périphériques ou accessoires non expressément approuvés par Honeywell International Inc. peuvent annuler l'autorisation d'utiliser cet équipement.	Attenzione: qualsiasi variazione o modifica apportata a questa apparecchiatura, oppure qualsiasi utilizzo di qualsiasi periferica o accessorio, non espressamente approvati da Honeywell International Inc., potrebbero annullare l'autorizzazione concessa all'utente per utilizzare l'apparecchiatura.	Vorsicht: Veränderungen an diesem Gerät sowie die Verwendung von Peripheriegeräten und Zubehör ohne ausdrückliche Genehmigung von Honeywell International Inc. können dazu führen, dass die Betriebsgenehmigung für dieses Gerät erlischt.	Precaución: Cualquier modificación o cambio realizado en este equipo, o el uso de periféricos o de accesorios que no se haya aprobado expresamente por Honeywell International Inc. puede anular la autorización para utilizar este equipo.	Precaución: cualquier cambio o modificación a este equipo, o el uso de cualquier periférico o accesorio que no esté expresamente aprobado por Honeywell International Inc. puede invalidar la autorización para usarlo.	Atenção: qualquer alteração ou modificação ou o uso de qualquer periférico ou acessório não aprovado expressamente pela Honeywell International Inc. neste equipamento poderá invalidar a autorização de operá-lo.
注意: 未经 Honeywell International Inc. 明确准许, 对本设备进行任何更改修改, 或使用任何外接设备和附件, 可能会使操作本设备的授权失效。	注意: 凡未經 Honeywell International Inc. 明確准許即擅自變更或改造本設備或週邊配件者, 可能無權再操作本設備。	警告: Honeywell International Inc. の明示的な承認なしに、この機器を変更または改造する、あるいは周辺機器または付属品を使用すると、この機器を操作する権限が無効になる場合があります。	주의: Honeywell International Inc. 에 의해 확실한 승인을 받지 않은 방법으로 본 장비를 변경 또는 개조하거나 주변 장치 또는 액세서리를 사용하는 경우 장비를 작동할 수 있는 승인이 취소될 수 있습니다.	Внимание! Любые изменения или модификации данного оборудования или использование периферийного оборудования или принадлежностей, не одобренных компанией Honeywell International Inc. могут привести к запрету эксплуатации данного оборудования.	تحذير: قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات على هذا الجهاز غير مصادق عليها من شركة Honeywell International Inc. إلى إلغاء ترخيص تشغيل هذا الجهاز.	זהירות: שינויים או תאמות הנעשים בציוד זה ללא אישור מפורש של Honeywell International Inc. עלולות להפחית את היעילות של הציוד.	Dikkat: Bu ekipmanda Honeywell International Inc.tarafından açıkça onaylanmamış düzelenme veya degisiklikler yapilmasi ya da çevre birimi veya aksesuarların kullanilmasi, ekipmani kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

**Canadian Compliance**  
 This Class B digital apparatus complies with Canadian RSS-247. Operation is subject to the following conditions:  
 1. This device may not cause harmful interference.  
 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
**Conformité à la réglementation canadienne**  
 Cet appareil numérique de la Classe B est conforme à la norme RSS-247 du Canada. Son fonctionnement est assujéti aux conditions suivantes:  
 1. Cet appareil ne doit pas causer de brouillage préjudiciable.  
 2. Cet appareil doit pouvoir accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage pouvant causer un fonctionnement indésirable.

**RF Exposure**  
 The equipment complies with FCC RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The equipment must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

**IC RF Radiation Exposure**  
 This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.  
**Déclaration d'exposition aux radiations**  
 Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé.

Para su uso en México, la operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:  
 1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial.  
 2. Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

<b>TUV R Statement</b> TUV R listed: UL 62368-8, Third Edition and CSA C22.2 No.62368-1.19, Third Edition.	<b>Normes TUV R</b> Homologué TUV R: UL 62368-1, troisième édition et CSA C22.2 No. 62368-1.19, troisième édition.
---	---

Use only shielded data cables with this system. This unit has been tested with cables less than 3 meters. Cables greater than 3 meters may not meet class A performance.	Utiliser uniquement des câbles de données blindés avec ce système. L'appareil a été testé avec des câbles de moins de 3 mètres. Les câbles de longueur supérieure à 3 mètres peuvent ne pas satisfaire à la performance de la classe A.	Utilisez uniquement des câbles de données blindés avec ce système. Ce dispositif a été testé avec des câbles de moins de 3 mètres. Il est possible que les câbles de plus de 3 mètres ne permettent pas d'atteindre des performances de classe A.	Utilizzare solo cavi dati schermati con questo sistema. Questa unità è stata testata con cavi di lunghezza inferiore a 3 metri. I cavi di lunghezza superiore a 3 metri potrebbero non essere conformi alle prestazioni di classe A.	Für dieses System nur abgeschirmte Datenkabel verwenden. Dieses System wurde mit Kabeln unter 3 Metern Länge geprüft. Kabel mit einer Länge von über 3 Metern erfüllen möglicherweise nicht die Richtlinien der Klasse A.	Utilize sólo cables de datos blindados con este sistema. Esta unidad se ha probado con cables de longitud inferior a 3 metros. Cables superiores a 3 metros quizá no satisfagan los requisitos de rendimiento de la clase A.	Use únicamente cables protegidos para datos con este sistema. Esta unidad foi testada com cabos com menos de 3 metros. Cabos com mais de 3 metros não atendem o desempenho de classe A.	Use somente cabos de dados blindados com este sistema. Esta unidade foi testada com cabos com menos de 3 metros. Cabos com mais de 3 metros não atendem o desempenho de classe A.
此系統僅能使用屏蔽數據電纜。此設備是以短於 3 米的電纜進行的測試。長度超過 3 米的電纜可能無法滿足 A 級性能。	此系統只能使用包圍的資料傳輸線。此裝置是使用不到 3 公尺長的電纜進行測試。超過 3 公尺長的電纜可能無法達到 A 級裝置效能。	このシステムにはシールド付きデータケーブルのみを使用してください。この装置は長さ 3 m 以下のケーブルでテストされています。3 m 以上のケーブルはクラス A の性能を満たさない場合があります。	이 시스템에는 차폐된 데이터 케이블만 사용하십시오. 본 장치는 3 미터 미만의 케이블로 테스트를 받았습니다. 3 미터를 초과하는 케이블을 사용하면 Class A 성능을 만족하지 못할 수 있습니다.	Используйте с этой системой только экранированные кабели передачи данных. Это устройство прошло испытания с использованием кабелей длиной менее 3 метров. Рабочие характеристики кабелей длиной выше 3 м могут не соответствовать классу A.	استخدم فقط كابلات البيانات المصحف مع هذا النظام. تم اختبار هذه الوحدة بواسطة كابلات يقل طولها عن 3 أمتار. قد لا تطابق الكابلات التي يزيد طولها عن 3 أمتار مع أداء الفئة A.	יש להשתמש בכבלים נתונים ממוכנים בלבד עם מערכת זו. מערכת זו נבדקה באמצעות כבלים באורך של פחות מ-3 מטרים. כבלים בארוכים יותר מ-3 מטרים עלולים שלא לעמוד בביצועי רדה A.	יש להשתמש בכבלים נתונים ממוכנים בלבד עם מערכת זו. מערכת זו נבדקה באמצעות כבלים באורך של פחות מ-3 מטרים. כבלים בארוכים יותר מ-3 מטרים עלולים שלא לעמוד בביצועי רדה A.

<b>Patents</b> For patent information, refer to <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .	<b>Brevets</b> Veuillez consulter le site <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> pour obtenir des renseignements au sujet du brevet.	<b>Brevets</b> Pour plus d'informations sur les brevets, visitez la page <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .	<b>Brevetti</b> Per i dettagli sui brevetti, fare riferimento al sito <a href="http://www.hsmstats.com">Web www.hsmstats.com</a> .	<b>Patente</b> Patentinformationen sind unter <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> erhältlich.	<b>Patentes</b> Para obtener información sobre las patentes, visite <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .	<b>Patentes</b> Para obtener información sobre patentes, consulte <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .	<b>Patentes</b> Para obter informações sobre patente, consulte <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .
<b>专利</b> 有关专利信息, 请参阅 <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> 。	<b>專利</b> 相關專利資訊請參閱 <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> 中的說明。	<b>特許</b> 特許情報については、 <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> を参照してください。	<b>특허</b> 특허 정보는 <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> 를 참조하십시오.	<b>Патенты</b> Информация о патентах приведена на веб-странице <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> .	<b>براءات الاختراع</b> للحصول على معلومات براءة الاختراع قم بزيارة الموقع التالي: <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a>	<b>פטנטים</b> למידע על הפטנט ראה <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a>	<b>Patentler</b> Patent bilgiler için <a href="http://www.hsmstats.com">www.hsmstats.com</a> adresine gidin.

<b>Product Environmental Information</b> Refer to <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> for the RoHS / REACH / WEEE information.	<b>Renseignements relatifs à l'environnement à propos des produits</b> Reportez-vous à la page <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> pour obtenir des renseignements concernant les directives RoHS/REACH/WEEE.	<b>Informations environnementales sur les produits</b> Reportez-vous au site <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> pour obtenir les informations sur les directives RoHS/REACH/WEEE.	<b>Informazioni ambientali relative al prodotto</b> Consultare il sito web <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> per informazioni su RoHS/REACH/RAEE.	<b>Informationen zur Umweltverträglichkeit von Produkten</b> Unter <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> finden Sie Informationen über RoHS/REACH/WEEE.	<b>Información ambiental del producto</b> Consulte <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> para obtener información sobre RoHS/REACH/WEEE.	<b>Información ambiental de producto</b> Consulte la información RoHS/ REACH/WEEE en <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> .	מידע סביבתי של המוצר <a href="http://honeywell.com">honeywell.com</a> / עבור מידע לגבי PSSenvironmental / RoHS / REACH / WEEE
--	---	--	---	---	--	--	---

<b>Informações ambientais sobre produtos</b> Consulte a página <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> para obter informações sobre as normas RoHS/REACH/WEEE.	<b>产品环境信息</b> 有关 RoHS / REACH / WEEE 信息, 请参阅 <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> 。	<b>產品環境資訊</b> 請參閱 <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> 以瞭解 RoHS / REACH / WEEE 資訊。	<b>製品の環境情報</b> RoHS / REACH / WEEE に関する情報については、 <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> を参照してください。	<b>제품 환경 정보</b> RoHS / REACH / WEEE 정보는 <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> 에서 참조하십시오.	<b>Экологическая информация о продукции</b> Информация о соответствии требованиям RoHS / REACH / WEEE приведена на сайте <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> .	المواصفات البيئية للمنتج يرجى الرجوع إلى <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a>	Ürün Çevre Bilgileri RoHS / REACH / WEEE bilgileri için <a href="http://honeywell.com/PSSenvironmental">honeywell.com/PSSenvironmental</a> adresine bakın.
--	--	---	--	--	--	---	--

<b>Bluetooth</b> Frequency 2402-2480 MHz Maximum power 20dBm	<b>Bluetooth</b> Fréquences 2402 à 2480 MHz Puissance maximale 20dBm	<b>Bluetooth</b> Fréquences 2402 à 2480 MHz Puissance maximale 20dBm	<b>Bluetooth</b> Frequenza 2402-2480 MHz Potenza massima 20dBm	<b>Bluetooth</b> Frequenz 2402-2480 MHz Max. Leistung 20dBm	<b>Bluetooth</b> Frecuencia 2402 MHz a 2480 MHz Potencia máxima 20dBm	<b>Bluetooth</b> Fréquences 2402-2480 MHz Potência máxima: 20dBm	<b>Bluetooth</b> 頻率 2402-2480 MHz 最大功率 20dBm
<b>Bluetooth</b> 頻率 2402-2480 MHz 最大功率 20dBm	<b>Bluetooth</b> 周波數 2402 ~ 2480 MHz 最大出力 20dBm	<b>Bluetooth</b> 주파수 2402-2480 MHz 최대 전력 20dBm	<b>Bluetooth</b> Частота 2402-2480 МГц Максимальная мощность 20 дБм	<b>Bluetooth</b> Frekans 2402 - 2480 MHz Maksimum güç 20dBm	<b>Bluetooth</b> التردد 2402-2480 مجاهزتر أقصى قوة 20 ديسيبل	<b>Bluetooth</b> تدر 2402-2480 مگاهرتز عظمه مریت 20dBm	<b>Bluetooth</b> 最大出力 20dBm

CAUTION: Improper battery replacement or incompatible device usage may result in risk of burns, fire, explosion, or other hazard. Dispose of batteries according to local regulations.	ATTENTION : Un remplacement inadéquat de la batterie ou une utilisation incompatible de l'appareil peut présenter des risques de brûlures, d'incendie, d'explosion ou d'autres dangers. Jetez les piles conformément aux réglementations locales.	MISE EN GARDE : Le remplacement incorrect de la pile ou l'usage d'un appareil non compatible peut représenter des risques de brûlures, d'incendie, d'explosion ou d'autres dangers. Éliminez les piles usagées conformément aux réglementations locales.	Attenzione. La sostituzione inadeguata delle batterie o un uso incompatibile del dispositivo possono causare rischi di ustioni, incendi, esplosioni o altri pericoli. Smaltire le batterie agli in conformità ai regolamenti locali.	VORSICHT. Ungeeignete Ersatz-Akkus oder nicht kompatible Gerätenutzung kann zu Verbrennungen, Feuer, Explosion oder anderen Gefahren führen. Entsorgen Sie Batterien gemäß den lokalen Richtlinien.	PRECAUCIÓN: El reemplazo inadecuado de la batería o el uso de un dispositivo incompatible pueden dar como resultado quemaduras, un incendio, explosión u otros riesgos. Descarte todas las baterías según las regulaciones locales.	PRECAUCIÓN: El reemplazo inadecuado de la batería o el uso de un dispositivo incompatible puede presentar riesgo de quemaduras, incendio, explosión, u otro tipo de riesgos. Deseche las baterías de acuerdo a las normativas locales.	CUIDADO: a substituição incorreta da bateria ou o uso de um dispositivo incompatível pode resultar em riscos de queimaduras, incêndio, explosão ou outros perigos. Descarte as baterias de acordo com as regulamentações locais.
--	---	--	--	---	---	--	--

注意: 电池更换不当或使用不兼容的设备可能导致烧伤、火灾、爆炸风险或其他危险。请遵照当地法规弃置电池。	注意: 不當的電池更換或使用不相容的裝置可能會導致灼傷、火災、爆炸風險或引起其他的危險。請根據當地法規棄置電池。	警告: 不適切なバッテリーの交換または互換性のないデバイスの使用によって、やけどや引火、破裂の危険が生じるおそれがあります。バッテリーを処分する際は、地域の規則に従ってください。	주의: 배터리를 부적절하게 교체하거나 비호환 장치를 사용하면 화상, 화재, 폭발 또는 기타 위험이 발생할 수 있습니다. 지역 규정에 따라 배터리를 폐기하십시오.	ВНИМАНИЕ! Неправильная замена батареи или использование несовместимого устройства могут привести к ожогам, пожару, взрыву или возникновению других опасных ситуаций. Утилизуйте аккумуляторы в соответствии с местным законодательством.	DİKKAT: Piliñ düzgün takılmaması veya uyumsuz cihaz kullanımı yangın, yangın, patlama ve diğer tehlikelere neden olabilir. Pilleri yerel düzenlemelere göre bertaraf edin.	تحذير: قد يتسبب استخدام بطارية غير صحيحة أو الاستعمال غير المتوافق للجهاز في الإصابة بحروق أو اندلاع حريق أو حدوث انفجارات أو التسبب بمخاطر أخرى. يجب التخلص من البطاريات وفقاً للوائح المحلية.	זהירות: החלפת סוללה לא נכונה או שימוש לא מתאים בתוקן עלול לגרום לסכין של כוונות, שריפה, פיצוץ או סכנה אחרות. יש להשליך סוללות בהתאם לתקנות מקומיות.
---	--	---	---	--	--	---	---

For warranty information, go to <a href="http://www.honeywell.com">www.honeywell.com</a> and click <b>Support &gt; Warranties</b> .	Pour obtenir des renseignements sur la garantie, rendez-vous sur <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> et cliquez sur Assistance > Garanties.	Pour obtenir des informations sur la garantie, rendez-vous sur <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> et cliquez sur Assistance > Garanties.	Per informazioni sulla garanzia, visitare <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> e fare clic su Assistenza > Garanzie.	Informationen zur Garantie finden Sie auf unserer Website <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> unter Support > Garantie.	Para obtener información sobre la garantía, vaya a <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> y haga clic en Soporte > Garantías.	Para obtener información sobre la garantía, vaya a <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> y haga clic en Soporte > Garantías.	לקבלת מידע בנושא אחריות, עבור אל <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> ולחץ על Support > Warranties (אחריות).
---	--	--	--	--	---	---	--

Para obter informações sobre garantia, acesse <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> e clique em Suporte > Garantias.	有关保修信息, 请访问 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> , 然后单击 Support (支持) > Warranties (保修)。	請前往 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> , 然後按一下 Support (支援) > Warranties (保修) 以瞭解保固資訊。	製品保証については、 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> に移動して、サポート > 保証をクリックしてください。	보증 정보는 <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> 을 방문해서 Support (지원) > Warranties (보증) 을 클릭하십시오.	Чтобы ознакомиться с информацией о гарантии, перейдите на веб-сайт <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> и выберите Поддержка > Гарантия.	للحصول على معلومات الضمان, انتقل إلى <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> وانقر على دعم > ضمانات.	Garanti bilgiler için <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> adresinden Support (Destek) > Warranties (Garantiler) ögesine tıklayın.
---	---	--	---	---	--	---	--

Aby uzyskać informacje dotyczące gwarancji, należy odwiedzić stronę <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> i kliknąć opcję Support > Warranties (Wsparcie > Gwarancje).	Informácie o záruke nájdete na <a href="http://sps.honeywell.com">sps.honeywell.com</a> navštívte Support (Podpora) > Warranties (Záruky).						
---	--	--	--	--	--	--	--

<p>This document was prepared and executed in the English language. In the event this document is translated into another language and a conflict arises between the English version and a non-English version, the English version shall prevail, it being recognized and acknowledged that the English language version most clearly expresses the intent of the parties. Any notice or communication given in connection with this document must include a version in the English language.</p>	<p>Ce document a été préparé et exécuté dans la langue anglaise. Dans l'éventualité où le document serait traduit dans une autre langue et qu'un litige survient entre la version en anglais et la version autre qu'en anglais, la version en anglais prévaudra, étant confirmé et reconnu que la version en anglais exprime de façon plus précise l'intention des parties. Tout avis ou toute communication relatif à ce document doit inclure une version en anglais.</p>	<p>Ce document a été préparé et finalisé en anglais. Si ce document est traduit dans une autre langue et si un conflit survient entre la version en anglais et la version traduite, la version en anglais prévaudra tant il est reconnu et établi qu'elle exprime le plus clairement les intentions des parties. Tout avis ou communication produit en relation avec ce document doit comporter une version en anglais.</p>	<p>Questo documento è stato preparato e redatto in lingua inglese. In caso di traduzione in altre lingue, nell'eventualità sorgano conflitti fra la versione non inglese e quella inglese, prevrà quest'ultima in quanto viene riconosciuto e accettato che la versione in lingua inglese esprime più chiaramente gli accordi fra le parti. Qualsiasi notifica o comunicazione inviata in rapporto a questo documento deve includere una versione in lingua inglese.</p>	<p>Dieses Dokument wurde in englischer Sprache erstellt und ausgefertigt. Wenn dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt wird, und ein Konflikt zwischen der englischen und nicht-englischen Fassung auftritt, hat die englische Fassung Vorrang, da die Parteien anerkennen, dass die Fassung in englischer Sprache ihren Absichten am deutlichsten Ausdruck verleiht. Alle Hinweise oder Mitteilungen in Zusammenhang mit diesem Dokument müssen auch in einer Fassung in englischer Sprache erfolgen.</p>
<p>Originalmente, este documento se creó y redactó en inglés. En caso de que se traduzca a otro idioma y surja un conflicto entre la versión en inglés y la versión en otro idioma, prevalecerá la versión en inglés. Se reconoce y admite que, en la versión en inglés, expresa la intención de las partes con más claridad. Cualquier aviso o comunicación proporcionada en relación con este documento debe incluir una versión en inglés.</p>	<p>Este documento se preparó y redactó en inglés. En caso de que se traduzca a otro idioma y surja algún conflicto entre la versión en inglés y la del idioma extranjero, prevalecerá la versión en inglés, dado que se reconoce y admite que la versión en inglés expresa más claramente la intención de las partes. Cualquier aviso o comunicación proporcionada en relación con este documento deberá incluir una versión en inglés.</p>	<p>Este documento foi preparado e feito em língua inglesa. Se este documento for traduzido para outro idioma e surgirem conflitos entre a versão em inglês e a versão no outro idioma, a versão em inglês prevalecerá, sendo reconhecido e atestado que a versão em língua inglesa expressa mais claramente a intenção das partes. Qualquer comunicação ou aviso relacionado a este documento deve conter a versão em inglês.</p>	<p>本文档以英文撰写。如果本文档的其他语言版本与英文版本存在冲突，则以英文版本为准。各方一致认可和同意英文版本最清楚地表达了各自的意图。任何与本文档相关的声明或沟通，都应包括英文版本。</p>	<p>本文件的原稿是以英文撰写。如果本文件翻译为其他语言，而英文版和非英文版之间产生衝突，應以英文版為準，並且各方一致認同並確認英文版最能清楚地表達各方的意圖。凡是所有與本文件有關之公告或通訊，都必須包含英文的版本。</p>
<p>本書は英語で作成され発行されています。本書を他の言語に翻訳し、英語版と英語以外の版に矛盾が生じた場合は、関係者の意図を最も明確に表すものが英語版であることを認識および承認し、英語版が優先するものとします。さらに、本書に関連して与えられる告知や通知は、すべて英語版を含むものとします。</p>	<p>본 문서는 영어로 준비되어 작성된 것입니다. 본 문서를 다른 언어로 번역했는데 영문본과 번역본 사이에 상충하는 부분이 발생하는 경우에는 영문본이 우선하며, 영문본이 앞쪽 당사자의 의도를 가장 명확하게 표현하고 있음을 인식하고 확인합니다. 본 문서와 관련한 모든 고지 또는 전달 사항은 영문본이 동봉되어야 합니다.</p>	<p>Данный документ был подготовлен и выполнен на английском языке. При переводе данного документа на другой язык, в случае возникновения противоречий между английской версией и версией на другом языке, приоритетная версия имеет преобладающую силу. Данным признается, что версия документа на английском языке наиболее четко выражает намерения сторон. Любые уведомления или письма, направляемые в связи с данным документом, должны включать в себя версию на английском языке.</p>	<p>تحت هذه الوثيقة وكتب باللغة الإنجليزية. تسري النسخة الإنجليزية الوثيقة وتعرف بها وتقر بأنها النسخة التي تعبر صراحة عن مقصد أطراف العقد في حال ترجمتها لأي لغة أخرى ونسب بذلك نزاعاً بين النسخة المترجمة والنسخة الإنجليزية. تروق نسخة باللغة الإنجليزية لأي إخطارات أو الاتصالات مرسلة تتعلق بهذه الوثيقة.</p>	<p>הסמך זה נכתב ויצא לאור בשפה האנגלית. במקרה ששומך זה תורגם לשפה אחרת וקיימת סתירה בין הגרסה האנגלית לבין הגרסה שאיננה אנגלית, הגרסה האנגלית תישאר תקפה, מאחר ויודע וברור כי הגרסה האנגלית נוסחה את כוונת הדרום בצורה ברורה ביותר. כל הודעה או תקשורת הניתנת בנוגע לסמך זה כוללת גרסה בשפה האנגלית.</p>
<p>Bu belge, İngilizce olarak hazırlanmış ve yayınlanmıştır. Bu belge başka bir dile çevrilirse ve İngilizce metin ile İngilizce olmayan metin arasında ihtilaf oluşursa İngilizce metin geçerli olacaktır ve İngilizce metnin tarafların niyetini açıkça ifade ettiği kabul edilip onaylanacaktır. Bu belgeyle bağlantılı olarak yapılan beyanlar veya yazışmalara İngilizce çevirileri de eklenecektir.</p>				

<p><b>The following statements may not apply to products assembled in Mexico:</b></p>	<p>Les énoncés suivants pourraient ne pas concerner les produits assemblés au Mexique :</p>	<p>Les énoncés suivants peuvent ne pas s'appliquer aux produits assemblés au Mexique :</p>	<p>Le seguenti affermazioni potrebbero non essere applicabili ai prodotti assemblati in Messico:</p>	<p>Die folgenden Aussagen gelten möglicherweise nicht für Produkte, die in Mexiko gefertigt wurden.</p>	<p>Los siguientes puntos puede que no se apliquen a los productos ensamblados en México:</p>	<p>Es posible que las siguientes afirmaciones no apliquen para productos ensamblados en México:</p>	<p>A seguinte declaração pode não se aplicar a produtos montados no México:</p>
<p>以下声明可能不适用于在墨西哥组装的产品:</p>	<p>以下聲明可能不適用於在墨西哥組裝的產品:</p>	<p>次の記述はメキシコで組み立てられた製品には当てはまらない場合があります。</p>	<p>다음 선언문은 멕시코에서 조립된 제품에 적용되지 않을 수 있습니다.</p>	<p>Следующие утверждения, возможно, не относятся к устройствам, собранным в Мексике:</p>	<p>Aşağıdaki açıklamalar montajı Meksika'da yapılan ürünler için geçerli olmayabilir:</p>	<p>البيانات التالية قد لا تنطبق على المنتجات التي تم تجميعها في المكسيك.</p>	<p>הبيانات التالية לא יחול על מוצרים שהורכבו במקסיקו. הצהרת בטוחות מנושא סמך EXEMPT-ה נבדקו וסוגו RISK GROUP (קבוצת סיכון סטורה) לפי תקן IEC 62471:2006.</p>
<p><b>CB Scheme</b> Certified to CB Scheme IEC 62368-1 Second Edition and Third Edition.</p>	<p><b>Plan OC (organismes de certification)</b> Certifié CB CEI 62368-1, deuxième édition et troisième édition.</p>	<p><b>Schéma OC</b> Certifié selon la norme CEI 62368-1 seconde édition et troisième édition (schéma OC).</p>	<p><b>Schema CB</b> Certificato in base allo Schema CB IEC 62368-1, seconda edizione e terza edizione.</p>	<p><b>CB-Zertifizierung</b> CB-zertifiziert gemäß IEC 62368-1, Second Edition und Third Edition.</p>	<p><b>Esquema CB</b> Se ha certificado que cumple el esquema CB IEC 62368-1, segunda edición e terceira edición.</p>	<p><b>Esquema CB</b> Se ha certificado que cumple con el esquema CB IEC 62368-1, segunda edición e terceira edición.</p>	<p><b>Esquema CB</b> Certificação CB Scheme IEC 62368-1, Segunda edição e Terceira edição.</p>
<p><b>CB 方案</b> 已通過 CB 方案 IEC 62368-1 第二版的认证和第三版的认证。</p>	<p><b>CB Scheme</b> 經過認證符合 CB Scheme IEC 62368-1 標準第二版和 標準第三版。</p>	<p><b>CB Scheme</b> CB Scheme IEC 62368-1, Second Edition に認定されています および Third Edition に認定されています。</p>	<p><b>CB Scheme</b> CB Scheme IEC 62368-1, Second Edition 인증을 받았습니다. 및 Third Edition 인증을 받았습니다.</p>	<p><b>Схема CB</b> Сертификация согласно схеме CB МЭК 62368-1, издание второе и издание третье.</p>	<p>CB Scheme اتفاقية CB IEC 62368-1 معتمد من برنامج الطبعة الثانية والإصدار الثالث.</p>	<p>CB Scheme מאשר לתכנית CB IEC 62368-1, מהדורה שנייה-ו מהדורה שלישית.</p>	
<p><b>LED Safety Statement</b> LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006.</p>	<p><b>Norme de sécurité sur les DEL</b> Les DEL ont été testées et classées en tant que « GROUPE DE RISQUE EXEMPT » par rapport à la norme: IEC 62471:2006.</p>	<p><b>Norme de sécurité DEL</b> Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme : CEI 62471:2006.</p>	<p><b>Disposizione di sicurezza LED</b> I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTE DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006.</p>	<p><b>Hinweis zur Lasersicherheit</b> Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft.</p>	<p><b>Declaración de seguridad del LED</b> Los LED se han probado y clasificado como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006.</p>	<p><b>Declaración de seguridad del LED</b> Las LED han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006.</p>	<p><b>Declaração de segurança do LED</b> Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.</p>
<p><b>LED 安全声明</b> LED 經測試歸于 IEC 62471:2006 標準的「豁免風險組」(EXEMPT RISK GROUP)。</p>	<p><b>LED 安全聲明</b> LED 經測試被列為 IEC 62471:2006 標準的「豁免風險組」(EXEMPT RISK GROUP)。</p>	<p><b>LED の安全性について</b> LED は IEC 62471:2006 安全規格に於てテスト済みで、「EXEMPT RISK GROUP」(リスクグループ除外)に分類されています。</p>	<p><b>LED 안전 고지 사항</b> LED 는 표준 IEC 62471:2006 에 대해 테스트 되어 "EXEMPT RISK GROUP" 으로 분류되었습니다.</p>	<p><b>Заявление о безопасности светодиода</b> Светодиоды прошли испытания и отнесены к «БЕЗРИСКОВОЙ ГРУППЕ» согласно стандарту МЭК 62471:2006.</p>	<p>بيان أمان LED تم اختبار مصابيح LED وتصنيفها كـ "مجموعة خالية من المخاطر" وفقا للمعيار: IEC 62471:2006</p>	<p>ייתכן שהאמור לרלו לא יחול על מוצרים שהורכבו במקסיקו. הצהרת בטוחות מנושא סמך EXEMPT-ה נבדקו וסוגו RISK GROUP (קבוצת סיכון סטורה) לפי תקן IEC 62471:2006.</p>	

<p><b>Laser Safety Statement</b> If the following label is attached to your product, it indicates the product contains a laser:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LASER LIGHT - DO NOT STARE INTO BEAM.</b> MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>CLASS 2 LASER PRODUCT.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUMIÈRE LASER - NE PAS REGARDER DIRECTEMENT LE FASCEAU.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUIT LASER DE CLASSE 2.</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUCÉ LASER - NON FISSARE IL RAGGIO.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60950-1:2014, PRODOTTO LASER DI CLASSE 2.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUCÉ LASER - NON FISSARE IL RAGGIO.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60950-1:2014, PRODOTTO LASER DI CLASSE 2.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p>	<p><b>Déclaration de sécurité relative au laser</b> Si l'étiquette suivante est apposée à votre produit, cela signifie que le produit contient un laser :</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUMIÈRE LASER - NE PAS REGARDER DIRECTEMENT LE FASCEAU.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUIT LASER DE CLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUMIÈRE LASER - NE PAS REGARDER DIRECTEMENT LE FASCEAU.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUIT LASER DE CLASSE 2.</b></p>	<p><b>Déclaration de sécurité laser</b> Si l'étiquette suivante est attachée à votre produit, elle indique que le produit contient un laser :</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LASER, NE PAS FIXER LE FASCEAU.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. CEI 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUIT LASER DE CLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUCÉ LASER - NON FISSARE IL RAGGIO.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60950-1:2014, PRODOTTO LASER DI CLASSE 2.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p>	<p><b>Dichiarazione sulla sicurezza del dispositivo laser</b> La presenza della seguente etichetta sul prodotto indica che il prodotto contiene un laser:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUCE LASER - NON FISSARE IL RAGGIO.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60950-1:2014, PRODOTTO LASER DI CLASSE 2.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUCÉ LASER - NON FISSARE IL RAGGIO.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60950-1:2014, PRODOTTO LASER DI CLASSE 2.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p>	<p><b>Hinweis zur Lasersicherheit</b> Wenn Ihr Produkt mit dem folgenden Etikett gekennzeichnet ist, bedeutet dies, dass das Produkt einen Laser enthält:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LASERSTRALHUNG, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>LASERPRODUKT DER KLASSE 2.</b></p>	<p><b>Declaración de seguridad del láser</b> Si la siguiente etiqueta se encuentra adherida al producto, indica que éste contiene un láser:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p>	<p><b>Declaración de seguridad de laser</b> Si la siguiente etiqueta está adherida al producto, indica que éste contiene un láser:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 645-660 nm. Pulse duration of 5.68 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p> <p><b>1991i SR</b></p> <p><b>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。</b> APPRÊL À LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p><b>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM</b> 警告: 請勿直視雷射光束。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU MAX. 1mW: 515-530 nm. Pulse duration of 14.6 mSec. IEC 60825-1:2014, Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019.</p> <p><b>LUZ LASER, NO MIRE FIJAMENTE EL HAZ.</b> MAX. 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p><b>PRODUCTO LÁSER DE CLASE 2.</b></p>
---	---	---	---	---	---	--

<p><b>激光安全声明</b> 如果您的产品附有以下标签, 说明产品具有激光功能:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 最大功率 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>2 类雷射产品。</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>1 类雷射产品。</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 最大功率 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>2 类雷射产品。</p>	<p><b>鐳射安全聲明</b> 若產品上貼有下列之標籤, 即表示該產品具有雷射功能:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 最大功率 1 mW: 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>2 級雷射產品。</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>1 級雷射產品。</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 最大功率 1 mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>2 級雷射產品。</p>	<p><b>レーザーの安全性について</b> 製品に次のラベルが添付されている場合は、製品にレーザーが含まれていることを示しています。</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>レーザー光 - ビームをのぞき込まないでください。 最大 1mW : 645-660 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>クラス 2 レーザー製品。</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>クラス 1 レーザー製品。</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>レーザー光 - ビームをのぞき込まないでください。 最大 1mW : 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>クラス 2 レーザー製品。</p>	<p><b>레이저 안전 고지 사항</b> 제품에 다음과 같은 표시가 부착되어 있는 경우 제품에 레이저가 포함되어 있음을 의미합니다.</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>레이저 광선 - 안구에 직접적인 광선 노출 금지. 최대 1mW: 645-660 nm IEC 60825-1:2014.</p> <p>Class 2 레이저 제품.</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>Class 1 레이저 제품.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>레이저 광선 - 안구에 직접적인 광선 노출 금지. 최대 1mW: 515-530 nm IEC 60825-1:2014.</p> <p>Class 2 레이저 제품.</p>	<p><b>Заявление о безопасности лазера</b> Если к изделию прикреплена нижеуказанная этикетка, то это означает, что в изделии имеется лазер.</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ – НЕ СМОТРИТЕ НА ЛУЧ. МАКС. 1 мВт: 645-660 нм. МЭК 60825-1:2014.</p> <p>ЛАЗЕРНОЕ УСТРОЙСТВО КЛАССА 2.</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>ЛАЗЕРНОЕ УСТРОЙСТВО КЛАССА 1.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ – НЕ СМОТРИТЕ НА ЛУЧ. МАКС. 1 мВт: 515-530 нм. МЭК 60825-1:2014.</p> <p>ЛАЗЕРНОЕ УСТРОЙСТВО КЛАССА 2.</p>	<p>الليزرين السلامة إذا كان منتجك يحمل الملصق التالي، فذلك يشير إلى احتوائه على أشعة ليزر:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>ضوء ليزر - لا تنحدق في الشعاع حد أقصى 1 ميلي واط 645-660 نانومتر: IEC 60825-1:2014.</p> <p>منتج ليزر من الفئة 2.</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>منتج ليزر من الفئة 1.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>ضوء ليزر - لا تنحدق في الشعاع حد أقصى 1 ميلي واط 515-530 نانومتر: IEC 60825-1:2014.</p> <p>منتج ليزر من الفئة 2.</p>	<p><b>הצהרת ביטחון לליזר</b> אם התוויה הבאה ממונעת למוצר, פירושה הדבר שהמוצר מכיל לייזר:</p> <p><b>1991i XR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 645-660 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>אור לייזר - אין להביט ישירות אל הקרן. מרב 1mW: 645-660. IEC 60825-1:2014.</p> <p>לייזר מסוג 2 CLASS 2.</p> <p><b>1991i SR</b></p> <p>CLASS 1 LASER PRODUCT. 等級 1 雷射產品。 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No.56, dated May 8, 2019.</p> <p>לייזר מסוג 1 CLASS 1.</p> <p><b>1991i XLR</b></p> <p>LASER LIGHT-DO NOT STARE INTO BEAM 雷射光 - 請勿直視雷射光。等級 2 雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU. MAX. 1mW; 515-530 nm. Pulse duration of 1.8 mSec. IEC 60825-1:2014. Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed3, as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019. CLASS 2 LASER PRODUCT. APPAREIL A LASER DE CLASSE 2.</p> <p>אור לייזר - אין להביט ישירות אל הקרן. מרב 1mW: 515-530 nm. IEC 60825-1:2014.</p> <p>לייזר מסוג 2 CLASS 2.</p>	<p>Por meio deste documento, a Honeywell International Inc. declara que o tipo de equipamento de rádio, SRD não específico, es conforme a las siguientes directivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normativa 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos</li> <li>• 2011/65/UE RoHS (Reformulada)</li> </ul> <p>O texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de internet: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Contacto europeo: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Países Bajos</p>
<p>如果使用了用户文档范围之外的操作步骤控制或调整或执行, 可能会导致危险的辐射暴露。</p>	<p>若使用的控制、調整或執行等程序並非依照使用者文件中所指示, 可能會發生危險, 導致輻射曝露。</p>	<p>ユーザーマニュアルで指定されていない制御や調整の使用または手順の実行によって、有害な放射線照射が発生する可能性があります。</p>	<p>사용자 설명서에 명시된 내용 이외의 절차를 통해 장치를 조작하거나 조정하거나 작동하는 경우 인체에 심각한 위험을 끼치는 방사선에 노출될 수 있습니다.</p>	<p>Внимание – использование средств управления, регулирования или изменения производительности процедур, отличающихся от указанных в данном документе, может привести к опасному воздействию радиации.</p>	<p>تنبيه - استخدام عناصر التحكم أو الضغط أو القيام بإجراءات غير تلك المحددة هنا قد يؤدي إلى التعرض إلى أشعة الليزر الخطرة.</p>	<p>זהירות: שימוש בברקות או התאמות, או ביצוע תהליכים שונים מאלה המפורטים להלן עלולים לגרום חשיפה ממושכת לקרני לייזר.</p>	<p>este documento, a Honeywell International Inc. declara que o tipo de equipamento de rádio, SRD específico, está em conformidade com as seguintes directivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normativa 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos</li> <li>• 2011/65/UE RoHS (Reformulada)</li> </ul> <p>O texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de internet: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Contacto europeo: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Países Bajos</p>
<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. hereby declares that the radio equipment type, non-specific SRD, is in compliance with the following directives:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/EU Radio Equipment</li> <li>• 2011/65/EU RoHS (Recast)</li> </ul> <p>The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>European contact: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen The Netherlands</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. déclare par la présente que le type d'équipement radio, SRD non spécifique est conforme aux directives suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equipement radio 2014/53/UE</li> <li>• 2011/65/UE - RoHS (Refonte)</li> </ul> <p>Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse Internet suivante: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Personne-ressource en Europe: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Les Pays-Bas</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. dichiara che il tipo di apparecchio radio, SRD (dispositivi a corto raggio) non specifico è conforme alle seguenti direttive:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/UE - Apparecchiatura radio</li> <li>• Direttiva RoHS 2011/65/UE (rifusione)</li> </ul> <p>Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Contatto in Europa: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Paesi Bassi</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. erklärt hiermit, dass das nicht näher spezifizierte SRD folgende Richtlinien erfüllt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Richtlinie 2014/53/UE (Funkanlagen)</li> <li>• 2011/65/EU RoHS (Recast)</li> </ul> <p>Die vollständige UE-Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Ansprechpartner Europa: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Niederlande</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. isju belge le radyo ekipman türlerini, belirsiz SRD nin ve hücreselin, aşagıdaki direktiflerle uyumlu olduğunu beyan eder:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/EU Telsiz Ekipmanı</li> <li>• 2011/65/EU RoHS (Yeni düzenleme)</li> </ul> <p>AB uygunluk beyanının tam metnini şu internet adresinden ulaşabilirsiniz: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Avrupa için iletişim: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Hollanda</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. déclare par la présente que le type de radio, SRD non spécifique, es conforme a las siguientes directivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Normativa 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos</li> <li>• 2011/65/UE RoHS (Reformulada)</li> </ul> <p>El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de internet: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>Contacto europeo: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen Países Bajos</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. hereby declares that the radio equipment type, non-specific SRD, is in compliance with the following directives:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/EU Radio Equipment</li> <li>• 2011/65/EU RoHS (Recast)</li> </ul> <p>The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>European contact: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen The Netherlands</p>	<p><b>CE</b> Honeywell International Inc. hereby declares that the radio equipment type, non-specific SRD, is in compliance with the following directives:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014/53/EU Radio Equipment</li> <li>• 2011/65/EU RoHS (Recast)</li> </ul> <p>The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: honeywell.com/PSScompliance.</p> <p>European contact: Honeywell Productivity Solutions BV Burgemeester Burgerslaan 40 5245NH Rosmalen The Netherlands</p>
<p><b>United Kingdom Contact:</b> United Kingdom Honeywell Scanning and Mobility, Honeywell House, Skimped Hill Lane, Bracknell, Berkshire, RG12 1EB Phone: +44 (0)1349211052</p>							
<p><b>K</b> If the following label is attached to your product, the product meets Korean EMC approval.</p> <p>이 기기는 가정용 (B 급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.</p> <p>This product is EMC B grade equipment, intended for residential use. This equipment can be used in any area.</p>	<p><b>CCC</b> 依據標準: 低功率射頻器材技術規範: LP0002 NCC standard: Low-power Radio-frequency Devices Technical Regulations: LP0002</p> <p>取得審驗證明之低功率射頻器材, 非經核准, 公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信; 經發現有干擾現象時, 應立即停用, 或改善除至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信, 指依電信管理法規作業之無線電通信。低功率射頻器材須符合合法通信工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。</p> <p>台灣 RoHS 網頁限用物質含有情況資訊, 請依下列步驟操作: 1. 網頁連結: honeywell.com/PSS-Taiwan-RoHS 2. 限用物質含有情況資訊表格是以產品型號命名的, 找到對應產品型號為首的超連結, 單擊即可打開</p>	<p><b>ANATEL</b></p> <p><b>Informações sobre Regulamentação</b> Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n.º 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados. Este equipamento não tem direito a proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL - www.gov.br/anatel/pt-br</p>	<p><b>ANATEL</b></p> <p><b>Informações sobre Regulamentação</b> Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n.º 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados. Este equipamento não tem direito a proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL - www.gov.br/anatel/pt-br</p>	<p><b>ANATEL</b></p> <p><b>Informações sobre Regulamentação</b> Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n.º 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados. Este equipamento não tem direito a proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL - www.gov.br/anatel/pt-br</p>	<p><b>ANATEL</b></p> <p><b>Informações sobre Regulamentação</b> Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n.º 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados. Este equipamento não tem direito a proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL - www.gov.br/anatel/pt-br</p>		
<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>	<p><b>VCCI</b> この装置は、クラス B 機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B</p>
<p><b>型号 (Model): 1991i</b> <b>产品中有毒物质的名称及含量 (Names and Content of Hazardous Substances in the Product)</b></p>							
<p><b>部件名称 (Parts Name)</b></p>	<p><b>有害物质 (Hazardous Substances)</b></p>	<p><b>铅 (Pb)</b></p>	<p><b>汞 (Hg)</b></p>	<p><b>镉 (Cd)</b></p>	<p><b>六价铬 (Cr6+)</b></p>	<p><b>多溴联苯 (PBB)</b></p>	<p><b>多溴二苯醚 (PBDE)</b></p>
<p>成像式二维条码阅读器 (2D Imager)</p>	<p>x</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>
<p>印刷电路板 (PCB)</p>	<p>x</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>
<p>外壳 (Housing)</p>	<p>x</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>
<p>连线 (Cables)</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>
<p>电池 (Battery)</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>	<p>o</p>
<p>本表格依据 SJ/T11364 的规定编制。(The table is created by SJ/T11364 requirement.) o: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。(Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in China's GB/T26572.) x: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 标准规定的限量要求。(Indicates that this hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials for this part is above the limit requirement in China's GB/T26572.)</p>							

