



Agency Model: 1911i

Table with 8 columns: Product documentation is available at www.honeywellaidc.com., La documentation sur le produit est disponible à www.honeywellaidc.com., La documentation du produit est disponible sur le site www.honeywellaidc.com., La documentazione sul prodotto è disponibile sul sito www.honeywellaidc.com., Die Produktdokumentation ist unter www.honeywellaidc.com verfügbar., La documentación del producto está disponible en www.honeywellaidc.com., La documentación del producto está disponible en www.honeywellaidc.com., A documentação do produto está disponível em www.honeywellaidc.com.

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.

Caution: Any changes or modifications made to this equipment not expressly approved by Honeywell International Inc. may void the authorization to operate this equipment.

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.

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.

Table with 2 columns: Canadian Compliance and Conformité à la réglementation canadienne. Text in both English and French.

Table with 8 columns: Use only shielded data cables with this system. Utiliser uniquement des câbles de données blindés avec ce système. Utilisez uniquement des câbles de données blindés avec ce système. Utilizzare solo cavi dati schermati con questo sistema. Für dieses System nur abgeschirmte Datenkabel verwenden. Utilice sólo cables de datos blindados con este sistema. Use uniquement cables protégés para datos con este sistema. Use somente cabos de dados blindados com este sistema.

Table with 8 columns: CE marking indicates compliance with the following directives. Le marquage CE indique la conformité avec les directives suivantes. Le marquage CE indique la conformité aux directives suivantes. La marcatura CE indica conformità alle seguenti direttive. Die CE-Kennzeichnung signalisiert die Konformität mit folgenden Richtlinien. La marca CE indica el cumplimiento de las siguientes normativas. La indicación CE indica el cumplimiento con las siguientes directivas. A marca CE indica conformidade com as seguintes diretivas.

Table with 8 columns: CE marking indicates compliance with the following directives. CE 標記表示符合以下指令. CE 標記表示符合下列指令. CE マークは、本装置が次の指令に準拠していることを示します. CE 마크는 다음 지침을 준수함을 나타냅니다. Маркировка CE означает соответствие требованиям следующих директив. 注意: 本装置が次の指令に準拠していることを示します. CE 標記表示符合以下指令.

Table with 8 columns: Bluetooth Class 1 Frequency 2400-2483.5 MHz Maximum power 20dBm. Bluetooth 1 類 Frequency 2400-2483.5 MHz Maximum power 20dBm. Bluetooth 第一類 Frequency 2400-2483.5 MHz Maximum power 20dBm. Class 1 Bluetooth Frequency 2400-2483.5 MHz Maximum power 20dBm.

Table with 8 columns: CAUTION: Improper battery replacement or incompatible device usage may result in risk of burns, fire, explosion, or other hazard. 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. 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. Attenzione. La sostituzione inadeguata delle batterie o un uso incompatibile del dispositivo possono causare rischi di ustioni, incendi, esplosioni o altri pericoli. VORSICHT. Ungeeignete Ersatz-Akkus oder nicht kompatible Gerätenutzung kann zu Verbrennungen, Feuer, Explosion oder anderen Gefahren führen. 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. 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. CUIDADO: a substituição incorreta da bateria ou o uso de um dispositivo incompatível pode resultar em riscos de queimaduras, incêndio, explosão ou outros perigos.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

Table with 8 columns: LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006. Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: CEI 62471:2006. Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTI DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006. Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft. Declaración de seguridad del LED Los LEDs se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006. Declaración de seguridad del LED Las LEDs han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006. Declaração de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.

