



Agency Model: 1981i

Table with 8 columns: Product documentation is available at, La documentation sur le produit est disponible, La documentazione sul prodotto è disponibile, Die Produktdokumentation ist unter, La documentación del producto está disponible, La documentación del producto está disponible, A documentação do produto está disponível em. Rows include Chinese, French, German, Italian, Spanish, and Hebrew documentation links.

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.

Canadian Compliance. This ISM device complies with Canadian RSS-210. 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.

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

Table with 8 columns: CE marking indicates compliance with the following directives, Le marquage CE indique la conformité aux directives, Le marquage CE indica conformidad con las directivas, 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 de las siguientes directivas, A marca CE indica conformidade com as seguintes diretivas.

Table with 8 columns: CE marking indicates compliance with the following directives, Le marquage CE indique la conformité aux directives, Le marquage CE indica conformidad con las directivas, 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 de las siguientes directivas, A marca CE indica conformidade com as seguintes diretivas.

Table with 8 columns: Bluetooth Class 1 Frequency 2400-2483.5 MHz Maximum power 20dBm, Bluetooth Catégorie I, Bluetooth Classe I, Bluetooth Klasse I, Bluetooth Class I, Bluetooth 1类, Bluetooth 第一類, Class 1 Bluetooth.

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 présenter des risques de brûlures, d'incendie, d'explosion ou d'autres dangers.

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 présenter des risques de brûlures, d'incendie, d'explosion ou d'autres dangers.

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, Norme de sécurité DEL, Disposizione di sicurezza LED, Hinweis zur Lasersicherheit, Declaración de seguridad del LED, Declaración de seguridad del LED, Declaração de segurança do LED.

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, Norme de sécurité DEL, Disposizione di sicurezza LED, Hinweis zur Lasersicherheit, Declaración de seguridad del LED, Declaración de seguridad del LED, Declaração de segurança do LED.

Table with 8 columns: CB Scheme. Certified to CB Scheme IEC 60950-1, Second Edition. Plan OC (organismes de certification), Schéma OC, Schema CB, CB-Zertifizierung, Esquema CB, Esquema CB, Esquema CB.

Table with 8 columns: Patents. For patent information, refer to www.hsmpats.com. Brevets, Brevets, Brevetti, Patente, Patentes, Patentes, Patentes.

Table with 8 columns: Patents. For patent information, refer to www.hsmpats.com. Brevets, Brevets, Brevetti, Patente, Patentes, Patentes, Patentes.

