

Honeywell

Cargador de batería de los auriculares SRX-SL

Guía de usuario

Declinación de responsabilidades

ADVERTENCIA

Honeywell International Inc. (“HII”) se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones y otra información contenida en este documento sin previo aviso, y el lector debe en todos los casos consultar con HII para determinar si se han realizados tales cambios. La información en esta publicación no representa un compromiso por parte de HII.

PRECAUCIÓN

HII no será responsable de los errores técnicos o editoriales ni de las omisiones contenidas en el presente documento, ni por daños incidentales o indirectos que resulten del suministro, rendimiento o uso de este material.

Este documento contiene información confidencial protegida por derechos de autor. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este documento puede fotocopiarse, reproducirse o traducirse a otro idioma sin el consentimiento previo por escrito de HII.

©2020 Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados.

Otros nombres o marcas de productos que se mencionan en este documento pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de otras empresas y son propiedad de sus respectivos propietarios.

Dirección web: www.honeywellaidc.com

Patentes

Para obtener información acerca de las patentes, consulte www.hsmpats.com.

CONTENIDO

| | |
|---|----------|
| Capítulo 1 - Cargador de batería de los auriculares SRX-SL | 1 |
| Configuración de escritorio | 2 |
| Configuración del soporte de pared | 3 |
| Especificaciones del cargador de la batería de los auriculares SRX-SL | 4 |
| About LED Indicators | 5 |
| Indicadores LED del cargador SRX-SL | 5 |
| LED de los auriculares SRX-SL | 5 |
| Números de pieza: accesorios de los auriculares inalámbricos | 5 |
| Capítulo 2 - Montaje del cargador de los auriculares SRX-SL | 7 |
| Cargador | 7 |
| Estación de carga | 7 |
| Soporte para la banda para la cabeza | 8 |
| Montaje de la configuración de escritorio del cargador | 9 |
| Soporte de pared del cargador de los auriculares SRX-SL | 10 |
| Montaje del cargador de los auriculares SRX-SL | 11 |
| Montar la configuración del soporte de pared del cargador | 12 |

CARGADOR DE BATERÍA DE LOS AURICULARES SRX-SL

- El cargador de los auriculares SRX-SL es un cargador de 6 puertos y puede cargar hasta 6 auriculares a la vez.
- La luz del indicador LED en el panel frontal del cargador indica si el cargador está encendido o no.
- Los cargadores de los auriculares SRX-SL están diseñados para su colocación encima de un escritorio o en la pared mediante un carril DIN. Los clientes con varios cargadores deben dejar un espacio suficiente entre las unidades instaladas en el soporte de pared y evitar el amontonamiento de las unidades en el escritorio. Asegúrese de utilizar la orientación correcta para su aplicación.

Configuración de escritorio



Configuración del soporte de pared



Especificaciones del cargador de la batería de los auriculares SRX-SL

| Especificación | Información adicional |
|-------------------------------|--|
| Peso | 3,5 lbs (1,59 kg) con 6 auriculares 2,95 lbs (1,34 kg) sin auriculares |
| Amplitud | Aproximadamente 10,5 pulgadas (26,67 cm) |
| Profundidad | Aproximadamente 4,5 pulgadas (11,43 cm) |
| Peso | Aproximadamente 4,75 pulgadas (12,06 cm) |
| Entrada | Tensión de entrada de alimentación: 100 V a 240 V CA, 50/60 Hz Corriente de entrada de alimentación: 2 A máx. |
| Salida | Tensión de salida de alimentación: 5 V Potencia de salida de alimentación: 20 W máx. Se requieren menos de 10 W para cargar 6 auriculares desde cero hasta una carga completa. |
| Cable | Utiliza un adaptador de pared con clavijas conmutables suministradas con el kit. La clavija central de la fuente de alimentación para el cargador es negativa. |
| Temperatura de funcionamiento | 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) |
| Temperatura de conservación | -40 °C a 70 °C (-40 °C a 158 °F) |
| Humedad | Humedad relativa de 5-95%, sin condensación |

NOTA

El embalaje varía según el envío del producto. Generalmente los materiales de embalaje representan aprox. el 15% del peso total del envío.

PRECAUCIÓN

La fuente de alimentación de 5 V para la unidad de 6 puertos es una pequeña fuente con soporte en la pared al final del cable. La toma de enchufe de la fuente de alimentación se considera como el dispositivo de desconexión de la red eléctrica de CA. La toma del enchufe debe instalarse cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

About LED Indicators

Vocollect Talkman devices, wireless headsets, and their chargers have LEDs that indicate the state of the equipment. These LEDs may be on, off or blink. In some cases an LED will blink, alternating between two colors.

Indicadores LED del cargador SRX-SL

El cargador de los auriculares SRX-SL tiene una luz indicadora LED situada en la esquina superior izquierda de la parte frontal del cargador que indica el estado del cargador.

- LED verde fija: el cargador está encendido
- Sin luz: el cargador está apagado

LED de los auriculares SRX-SL

El indicador LED de los auriculares se mantendrá fijo y en rojo durante la recarga y fijo y en verde una vez completada la recarga.

Números de pieza: accesorios de los auriculares inalámbricos

| Pieza (auriculares inalámbricos SRX-SL) | Número de la pieza |
|--|--------------------|
| Auriculares SRX-SL, Completos | HS-1100-1 |
| Módulo electrónico, SRX-SL | HD-1100-101 |
| Banda para la cabeza, SRX-SL | HS-1100-102 |
| Almohadillas para las orejas, auriculares SRX-SL (bolsa de 20) | HS-1100-105B |
| Almohadillas T-Bar, auriculares SRX-SL (bolsa de 20) | HS-1100-107B |

MONTAJE DEL CARGADOR DE LOS AURICULARES SRX-SL

El cargador de los auriculares SRX-SL se suministra en cuatro piezas por separado. Las cuatro piezas son:

- Cargador
- Estación de carga
- Soporte para la banda para la cabeza
- Fuente de alimentación (no se muestra en la imagen)

El cargador puede colocarse sobre una mesa o instalarse en la pared mediante un carril DIN. Determine la configuración de su aplicación antes de empezar el montaje.

Cargador



Estación de carga



Soporte para la banda para la cabeza



Montaje de la configuración de escritorio del cargador

1. Enchufe la fuente de alimentación al cargador. Asegúrese de pasar el cable por el sujetacables de plástico. Hay dos sujetacables; utilice el que se adapte mejor a su instalación del cargador.



2. Alinee las muescas de la parte inferior del cargador con los orificios de la estación de carga y deslice el cargador hacia la estación de carga. La luz LED permanecerá en la esquina superior izquierda del cargador.



3. Fije el soporte de la banda para la cabeza en el cargador tirando de él en la dirección opuesta y alinee el soporte con las muescas y los orificios de la estación de carga. La curva del soporte de la banda para la cabeza debe coincidir con la curva del cargador en ambas configuraciones.



4. Enchufe la fuente de alimentación a la toma y asegúrese de que se enciende la luz del indicador LED.

Soporte de pared del cargador de los auriculares SRX-SL

NOTA

Debe instalarse un carril DIN en una pared en una ubicación adecuada. Honeywell ofrece un carril DIN idóneo para instalar un solo cargador pero los clientes pueden decidir adquirir carriles de otros proveedores siempre que estos cumplan las especificaciones de Honeywell. Tenga en cuenta las consideraciones siguientes antes de montar el cargador en la pared.

- Se requiere que el cliente monte el soporte de pared del carril.
- El cliente asume toda la responsabilidad de la instalación de las unidades de cargadores.
- El instalador debe comprobar que la instalación cumple todos los códigos de construcción locales.
- Evite los riesgos posibles (cables eléctricos, tuberías de agua y componentes de construcción similares) al perforar la pared.
- Evite bloquear tomas de alimentación y otros receptáculos de la pared al instalar el carril y el cargador.
- Anclar un carril de soporte de pared en un montante suele permitir una instalación más estable. Si taladra un montante, no utilice un tornillo de anclaje en ese orificio.
- Si va a montar varios cargadores uno al lado del otro, puede ser necesario instalar primero las estaciones de carga con la banda para la cabeza. Los cargadores pueden deslizarse dentro y fuera de las estaciones de carga después de que estas se hayan fijado en el carril DIN. Se recomienda dejar una distancia mínima de 3,81 centímetros (1,5 pulgadas) entre las estaciones de carga (medida desde las palancas del soporte de pared). Esto asegurará que los cargadores no interfieran entre sí.
- Para permitir la fijación, reposo y retirada de la unidad del cargador, los carriles deben

anclarse a la pared a una distancia mínima de 40,6 cm (16 pulgadas) respecto al suelo y el producto no debe estar a una distancia superior a 200 cm (6,5 pies) del suelo.

- Si desea montar un cargador directamente sobre otro cargador, Honeywell recomienda dejar una distancia mínima de 45,7 cm (18 pulgadas) entre los carriles DIN y el producto no debe estar a una distancia superior a 200 cm (6,5 pies) del suelo.



Montaje del cargador de los auriculares SRX-SL

Necesitará:

- Surco
- Cierres
- Destornillador
- Carril DIN, acero ranurado 35 mm X 15 mm, Honeywell, n.º de pieza CM-1000-20-101 o carril DIN facilitado por el cliente que cumpla las especificaciones siguientes

| Número de cargadores en el carril | Longitudes de corte mínimas por carril | Especificaciones del carril DIN | Carril DIN estándar |
|-----------------------------------|--|---|---------------------|
| 1 | 550 mm | Longitud de una unidad simple 550 mm; peso 331,5 g (11,6933 oz) | |
| 2 | 1.101 mm | | |
| 3 | 1.652 mm | | |

1. Instale el carril DIN en la pared en la ubicación deseada. Asegúrese de que la superficie de apoyo y los elementos de montaje soportarán de forma segura el peso de un cargador completamente cargado, de 25 lbs por pie lineal (37,2 kg/m) del carril DIN. Asegúrese de que los orificios de anclaje se encuentren a una distancia mínima de 30,5 cm del suelo.

Compruebe que la instalación cumpla todos los códigos de construcción locales.

2. Antes de fijar el cargador en el carril, asegúrese de que las palancas están orientadas hacia el símbolo de desbloqueo en la estación de carga.



3. Fije la estación de carga al carril DIN colgando los dos ganchos de la parte posterior de la unidad en el borde superior del carril. Asegúrese de que el cargador se encuentra sobre los bordes superior e inferior del carril DIN.
4. Desplace el cargador horizontalmente hasta la posición deseada en el carril y gire ambas palancas en la posición de bloqueo. Las palancas deben estar paralelas a la pared. Es posible que se requiera algo de fuerza pero, cuando se escuche un clic, significa que las palancas se encuentran en la posición de bloqueo.



5. Siga las instrucciones del apartado [Montaje de la configuración del soporte de pared del cargador](#).

Montar la configuración del soporte de pared del cargador

1. Asegúrese de seguir las instrucciones para el [montaje del cargador de los auriculares SRX-SL](#).
2. Enchufe la fuente de alimentación al cargador. Asegúrese de pasar el cable por el sujetacables de plástico. Hay dos sujetacables; utilice el que se adapte mejor a su instalación del cargador.



3. Fije el soporte de la banda para la cabeza en la estación de carga tirando de él en la dirección opuesta y alinee el soporte con las muescas y los orificios de la estación de carga. La curva del soporte de la banda para la cabeza debe coincidir con la curva del cargador.
4. Alinee las muescas del cargador con los orificios de la estación de carga y deslice el cargador hacia la estación de carga. La luz LED permanecerá en la esquina superior izquierda del cargador.



5. Enchufe la fuente de alimentación a la toma y asegúrese de que se enciende la luz del indicador LED.



