



Hollyland Solidcom C1 Pro (No Hub)

Manual de usuario

V4.0

Auriculares estéreo inalámbricos monoaurales /
Auriculares estéreo inalámbricos binaurales

Introducción

Gracias por comprar el sistema de intercomunicación inalámbrica dúplex completo con cancelación de ruido Solidcom C1 Pro de Hollyland.

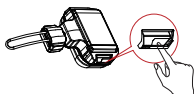
El Solidcom C1 Pro, que adopta la avanzada tecnología DECT, es el primer sistema de intercomunicación inalámbrica con cancelación de ruido ambiental (ENC). El sistema funciona en la banda de 1,9 GHz, y ofrece un rango de transmisión fiable hasta 350 m de radio (campo visual).

Este manual de usuario le ayudará durante la instalación y el uso del equipo.

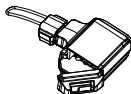
Guía de funcionamiento

① Instale la batería.

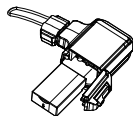
- Auriculares estéreo inalámbricos monoaurales



Paso 1: Deslice el cierre de la tapa del compartimento para la batería.

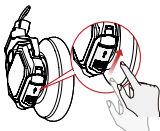


Paso 2: Abra la tapa.

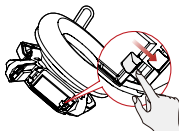


Paso 3: Coloque la batería en el compartimento y cierre la tapa.

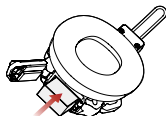
- Auriculares estéreo inalámbricos binaurales



Paso 1: Deslice el cierre de la tapa del compartimento para la batería.

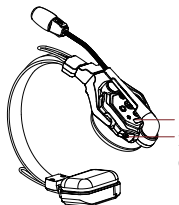


Paso 2: Abra la tapa.



Paso 3: Coloque la batería en el compartimento y cierre la tapa.

② Encienda el auricular principal y los remotos.



Encendido del auricular principal

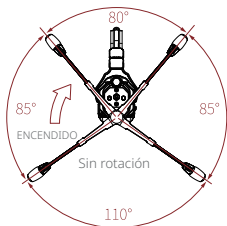
Placa de identificación
Interruptor de encendido

1. Asegúrese de que todos los auriculares están encendidos.
2. La luz indicadora deja de parpadear y permanece encendida cuando se ha conectado correctamente el auricular principal a los remotos.
3. Placa de identificación roja: Auricular principal
Placa de identificación azul: Auricular remoto

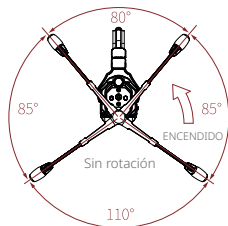
* Los auriculares estéreo inalámbricos monoaurales y los binaurales tienen el mismo sistema de funcionamiento.

Guía de funcionamiento

③ Encienda el micrófono.



Gire el brazo del micrófono hacia arriba en el sentido de las agujas del reloj.



Gire el brazo del micrófono hacia arriba en sentido contrario a las agujas del reloj.

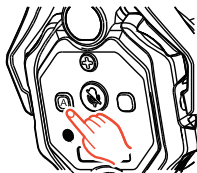
④ El sistema Solidcom C1 Pro ya está listo para usar.

Emparejamiento

El auricular principal viene emparejado con los remotos de fábrica. Están listos para usar al sacarlos de la caja. Solo se necesita emparejar manualmente si se añade un nuevo auricular al sistema. Durante el proceso de emparejamiento, todos los auriculares deben estar encendidos y conectados.

Pasos para el emparejamiento:

1. Mantenga pulsado el botón A tanto en el auricular principal como en los remotos durante 5 segundos. El emparejamiento se habrá completado cuando la luz indicadora de cada brazo del micrófono deje de parpadear y permanezca encendida.
2. Un auricular principal se puede emparejar con hasta 7 auriculares remotos.



Parámetros

Alcance de transmisión	Línea de visión de 350 m
Banda de frecuencia	1,9 GHz (DECT) (varía según el país y la región)
Modo de modulación	GFSK
Potencia de TX	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Sensibilidad de RX	< -90 dBm
Capacidad de la batería	700 mAh (2,66 Wh)
Tiempo de funcionamiento	Auricular remoto: > 10 horas (con la ENC encendida) Auricular principal: > 5 horas (con la ENC encendida y el auricular principal conectado a 5 remotos) Auricular principal: > 4 horas (con la ENC encendida y el auricular principal conectado a 7 remotos)
Tiempo de carga	Unas 2,5 horas
Frecuencia de respuesta	ENC APAGADA: 150 Hz – 7 kHz (rango de fluctuación: ± 6 dB) ENC ENCENDIDA: 150 Hz – 7 kHz (rango de fluctuación: ± 10 dB)
Relación señal-ruido	71 ± 2 dB @ 94 dB SPL, 1 kHz
Distorsión	$< 1\%$ @ 94 dB SPL, 150 Hz – 7 kHz
Tipo de micrófono	Electreto
Presión sonora de entrada	> 115 dB SPL
Presión sonora de salida	94 ± 3 dB SPL (@ 94 dB SPL, 1 kHz)
ENC	20 dB ± 2 con dos micrófonos (relativo al ruido ambiental en todas las direcciones)
Peso neto	Auriculares estéreo inalámbricos monoaurales: Unos 170 g con las baterías incluidas Auriculares estéreo inalámbricos binaurales: Unos 250 g con las baterías incluidas
Rango de temperaturas	De 0 °C a 45 °C (en funcionamiento) De -10 °C a 60 °C (guardado)

Nota: La banda de frecuencia y la potencia de TX varían según el país y la región.

Medidas de seguridad

No coloque el producto cerca o dentro de dispositivos que produzcan calor (incluyendo, entre otros, microondas, cocinas de inducción, hornos eléctricos, calentadores eléctricos, ollas de presión, calentadores de agua y estufas de gas) para evitar que la batería se sobrecaliente y explote.

Use solo estuches de carga, cables y baterías originales con el producto.

Usar recambios no originales puede causar descargas eléctricas, fuegos, explosiones u otros peligros.

Asistencia técnica

Si encuentra algún problema al usar el producto o necesita ayuda, póngase en contacto con el equipo de asistencia técnica de Hollyland de las siguientes formas:

 Hollyland User Group

 HollylandTech

 HollylandTech

 HollylandTech

 support@hollyland.com

 www.hollyland.com

Para obtener más detalles sobre el funcionamiento, escanee el siguiente código QR:



Advertencia

Todos los derechos pertenecen a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Declaración de la marca registrada

Sin la aprobación por escrito de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., ninguna organización o individuo puede copiar o reproducir parte o la totalidad del contenido del texto sin autorización y no puede difundirlo de ninguna forma.

Nota:

Debido a las actualizaciones de la versión del producto o a otras razones, esta guía rápida se actualizará de vez en cuando. A menos que se acuerde lo contrario, este documento se proporciona como una guía para su uso. Todas las declaraciones, informaciones y recomendaciones contenidas en este documento no constituyen garantías de ningún tipo, expresas o implícitas.

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland