

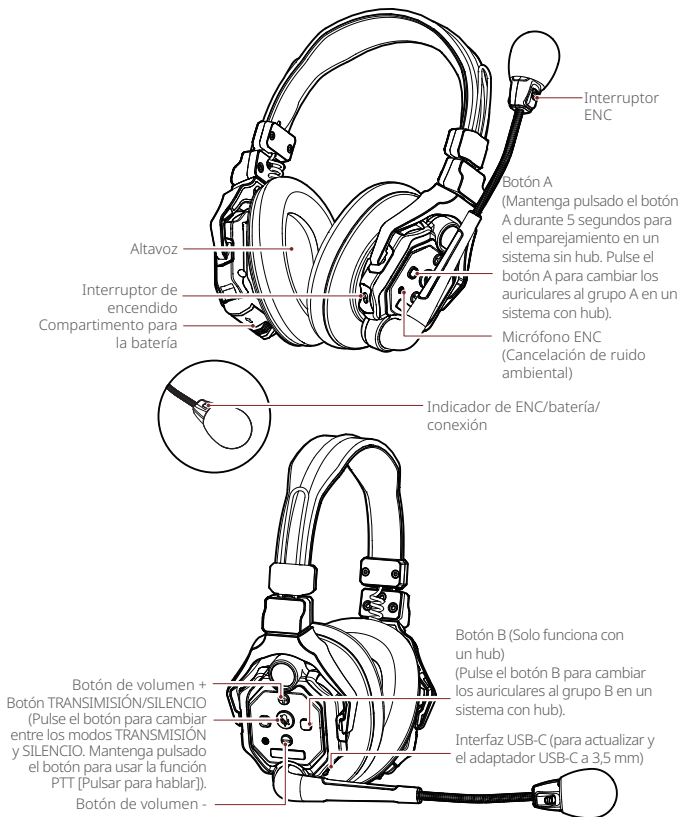


# Solidcom C1 Pro Wireless Stereo Headset Double-Ear Version

Manual de usuario

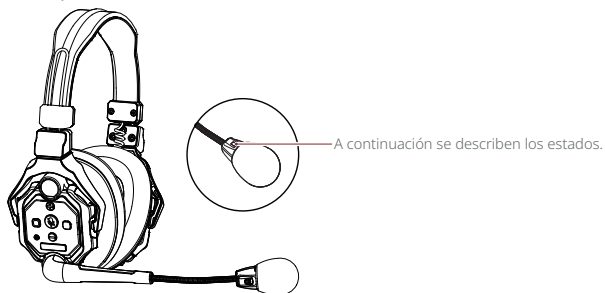
V1.0

## Interfaces del producto



# Guía de funcionamiento

## Descripción del indicador del brazo del micrófono

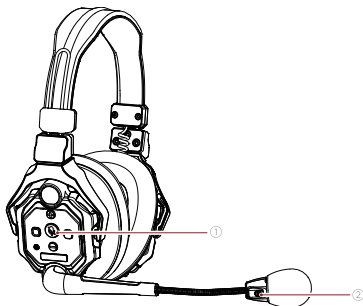


- ① La luz indicadora parpadea: No está conectado (para los auriculares remotos) \*
- ② La luz indicadora parpadea rápido: Emparejando (El color de la luz indicadora depende del estado actual durante el emparejamiento).
- ③ La luz indicadora permanece encendida: El auricular principal se ha encendido / El auricular remoto se ha conectado con éxito
  - A. ■ Luz verde fija: ENC apagada
  - B. ■ Luz azul fija: ENC encendida
  - C. ■ Luz roja fija: SILENCIO
- ④ La luz indicadora roja parpadea dos veces: Batería baja

## Descripción de los sonidos

«Low battery»: El dispositivo tiene poca batería.

\* La luz indicadora parpadea cuando no se ha conectado un auricular remoto, y permanece encendida por defecto cuando se enciende el auricular principal.



## Descripción de los botones/interruptores

### ① Botón TRANSMISIÓN/SILENCIO

1. Pulse el botón para cambiar al modo TRANSMISIÓN, y vuelva a pulsarlo para cambiar al modo SILENCIO. En este caso, la luz indicadora se enciende en rojo.
2. Mantenga pulsado el botón para cambiar al modo TRANSMISIÓN (función PTT), y suéltelo para cambiar al modo SILENCIO.

### ② Interruptor ENC



1. Cuando se coloca el interruptor en la posición ENC, se muestra el color amarillo y se activa la función ENC.
2. Cuando se coloca el interruptor en la posición contraria, se muestra el color negro y se desactiva la función ENC.

## 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 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 dBSPL, 1 kHz
Distorsión	<1 % @ 94 dBSPL, 150 Hz – 7 kHz
Tipo de micrófono	Electreto
Presión sonora de entrada	>115 dBSPL
Presión sonora de salida	94±3 dBSPL (@ 94 dBSPL, 1 kHz)
ENC	20 dB±2 con dos micrófonos (relativo al ruido ambiental en todas las direcciones)
Peso neto	Unos 250g (9oz) 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 aparatos de calefacción (como hornos microondas, cocinas de inducción, hornos eléctricos, ollas a presión, calentadores de agua o cocinas 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 u 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

## 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