

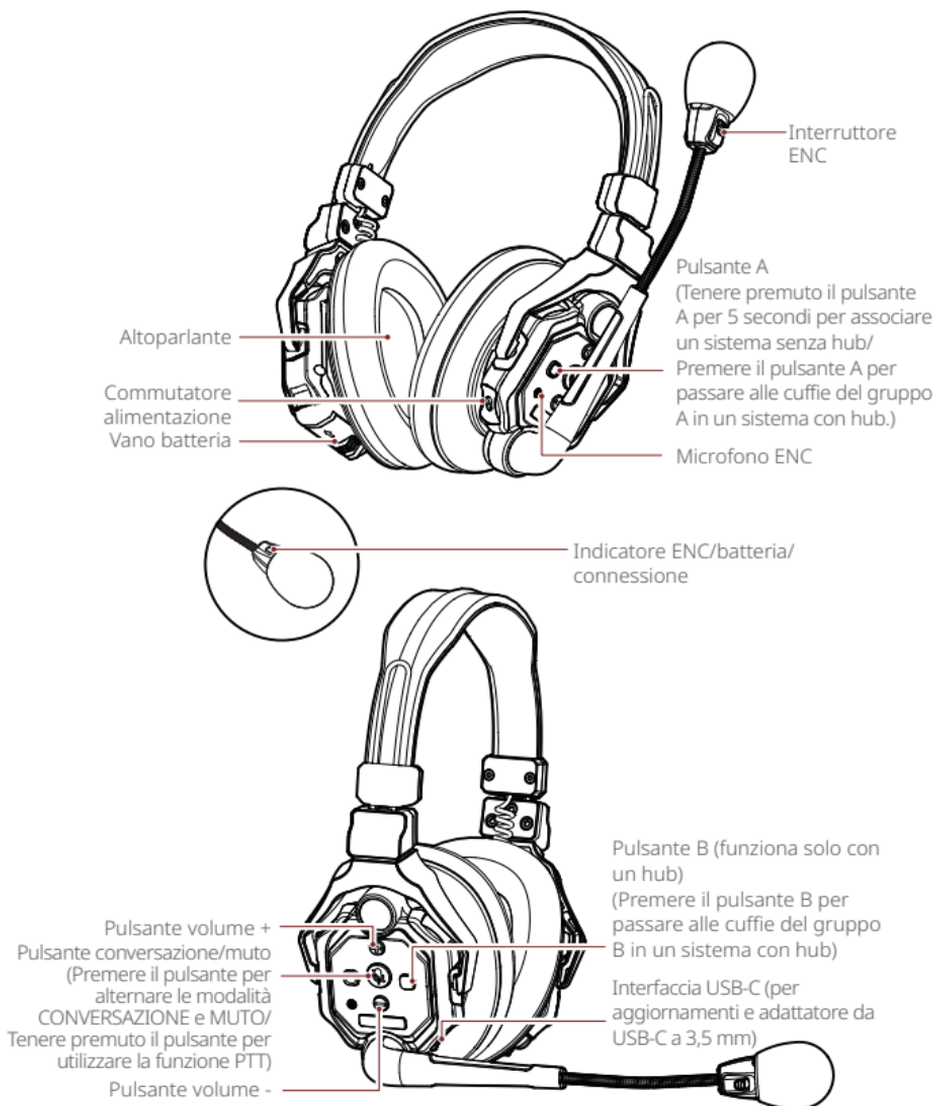


Solidcom C1 Pro Wireless Stereo Headset Double-Ear Version

Manuale d'uso

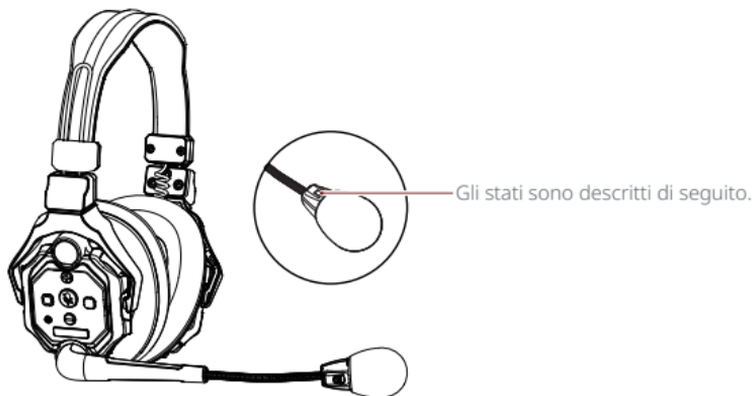
V1.0

Interfacce del prodotto



Istruzioni per l'uso

Descrizione dell'indicatore dell'asta del microfono



- ① L'indicatore lampeggia: non connesse (per cuffie remote) *
- ② L'indicatore lampeggia velocemente: associazione in corso (il colore dell'indicatore è soggetto allo stato corrente durante l'associazione)
- ③ L'indicatore rimane ACCESO: cuffie master ACCESE/Cuffie remote collegate correttamente
 - A. ■ Luce verde fissa: ENC DISATTIVATA
 - B. ■ Luce blu fissa: ENC ATTIVATA
 - C. ■ Luce rossa fissa: MUTO
- ④ L'indicatore rosso lampeggia due volte: Batteria scarica

Descrizione dei suoni

"Low battery": la batteria del dispositivo è scarica.

* L'indicatore luminoso lampeggia quando non sono connesse le cuffie remote e rimane ACCESO per impostazione predefinita quando le cuffie master sono ACCESE.



Descrizione del pulsante/interruttore

① Pulsante conversazione/muto

1. Premere il pulsante per passare alla modalità CONVERSAZIONE e premere nuovamente il pulsante per passare alla modalità MUTO. In questo caso, l'indicatore diventa rosso.
2. Tenere premuto il pulsante per passare alla modalità CONVERSAZIONE (funzione PTT), quindi rilasciare il pulsante per passare alla modalità MUTO.

② Interruttore ENC



1. Quando l'interruttore viene portato in posizione ENC, si visualizza il giallo e la ENC è abilitata.
2. Quando l'interruttore viene allontanato dalla posizione ENC, si visualizza il nero e la ENC è disattivata.

Parametri

Raggio di trasmissione	LOS 1.100 piedi (350 m)
Banda di frequenza	1,9 GHz (DECT) (varia in base al Paese e alla regione)
Modalità di modulazione	GFSK
Potenza TX	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Sensibilità RX	<-90 dBm
Capacità della batteria	700 mAh (2,66 Wh)
Tempo di ricarica	Circa 2,5 ore
Risposta in frequenza	ENC DISATTIVATA: 150 Hz–7 kHz (banda di oscillazione: ±6 dB) ENC ATTIVATA: 150 Hz–7 kHz (banda di oscillazione: ±10 dB)
Rapporto segnale/ rumore	71 ±2 dB a 94 dBSPL, 1kHz
Distorsione	<1% a 94 dBSPL, 150 Hz–7 kHz
Tipo di microfono	A elettrete
SPL di input	>115 dBSPL
SPL in uscita	94 ±3 dBSPL (a 94 dBSPL, 1 kHz)
ENC	20 dB ±2 con due microfoni (relativo al rumore ambientale in tutte le direzioni)
Peso netto	Circa 250 g (9 once) batterie incluse
Intervallo di temperatura	Da 0 °C a 45 °C (condizioni operative) Da -10 °C a 60 °C (condizioni di stoccaggio)

Nota: La banda di frequenza e la potenza TX variano a seconda del Paese e della regione.

Precauzioni di sicurezza

Non posizionare il prodotto vicino o all'interno di dispositivi che emettono calore (come forni a microonde, cucine a induzione, forni elettrici, stufette elettriche, pentole a pressione, scaldabagni, stufe a gas) per evitare che la batteria si surriscaldi ed esploda.

Non utilizzare con il prodotto custodie di ricarica, cavi e batterie non originali.

L'uso di parti di ricambio non originali può causare scosse elettriche, incendi, esplosioni o altri pericoli.

Assistenza

Se si riscontrano problemi nell'utilizzo del prodotto o per ricevere assistenza, contattare il team di assistenza Hollyland nei modi seguenti:

 Hollyland User Group

 HollylandTech

 HollylandTech

 HollylandTech

 support@hollyland.com

 www.hollyland.com

Dichiarazione

Tutti i diritti d'autore appartengono a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Dichiarazione sul marchio

Senza l'approvazione scritta di Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., nessuna organizzazione o individuo può copiare o riprodurre parte o tutti i contenuti scritti o illustrativi né diffonderli in qualsivoglia forma.

Nota:

A seguito di aggiornamenti del prodotto o per altri motivi, il presente manuale dell'utente verrà occasionalmente aggiornato. Se non diversamente concordato, il presente documento viene fornito solo come guida all'uso del prodotto. Tutte le dichiarazioni, le informazioni e le raccomandazioni contenute nel presente documento non costituiscono garanzie di alcun tipo, né espresse o implicite.

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland