

OMNITRONIC UHF-600 Bodypack 823-832/863-865 MHz

Bodypack transmitter for UHF-600 receivers

Art.n.: 13063608

GTIN: 4026397738759



Prezzo di listino: 59.38 €

incl. 19% IVA

Features :

- Trasmettitore tascabile con trasmettitore multifrequenza PLL
 - Interfaccia a infrarossi per una sincronizzazione rapida e impeccabile tra trasmettitore e ricevitore
 - Livello di guadagno regolabile in 4 fasi
 - Portata fino a 60m a vista
 - UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
 - UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa
 - Fino a 12 trasmettitori possono funzionare in parallelo senza interferenze
 - Latenza estremamente bassa
 - Multicolore Schermo LCD
 - Indicatore del livello di carica
- microfono**
- Direttività: Cardioide
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Trasmettitore, 1 x microfono, 1 x paravento, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

Logistica

EAN / GTIN: 4026397738759

Peso : 0,15 kg

Lunghezza : 0.18 m

Larghezza : 0.13 m

Altezza : 0.04 m

Dati tecnici :

Tipo:	Trasmettitore tascabile con microfono
Alimentazione elettrica:	3V DC 125 mA
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Tensione virtuale:	2,4 V DC

Massima:	Fino a 60m a vista
Banda di frequenza:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Intervallo di commutazione:	11 MHz
Sistema parallelo:	Massima 12 Trasmettitore
Potenza di uscita RF:	5 mW (LO); 10 mW (HI)
Latenza:	< 3 ms
Modulazione:	FM
Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD
Schermo:	Frequenza , Indicatore del livello di carica , Mute , Potenza del segnale RF; Livello audio AF , gain
Controlli:	Interruttore di guadagno (high-mid-low)
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 1 x mini XLR (M) versione da incasso a 3 poli
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento; interruttore silenzioso
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 6,6 cm Profondità: 2,8 cm Altezza: 8,5 cm
Peso:	0,074 kg
Microfono	
Tipo:	Microfono ad archetto
Alimentazione elettrica:	1,5-10V DC
Lunghezza cavo:	0,9 m
Tipo di capsula:	Condensatore Misure: Ø 12 mm x 26,5 mm
Direttività:	Cardioide
Intervallo di frequenza:	80 - 18000 Hz
Sensibilità:	-53 dB
Impedenza:	600 Ohm
Colore:	Nero
Peso:	0,028 kg