

AUDIO TECHNICA System 10 ATW-1102 Handheld



audio-technica

Cod.Art. : 47034

RICEVITORE E TRASMETTITORE PALMARE WIRELESS CON TECNOLOGIA DIVERSITY

Il System 10 di Audio-Technica è un sistema wireless digitale ad alta fedeltà progettato per fornire a musicisti e presentatori un avanzato funzionamento a 24-bit, una configurazione semplice ed una qualità del suono chiara e naturale. Operanti nella banda a 2,4 GHz, lontano da interferenze TV e DTV, System 10 offre estrema facilità di utilizzo e selezione dei canali istantanea. Fino a otto canali possono essere utilizzati insieme senza problemi di coordinamento di frequenza o di selezione del gruppo. I ricevitori e trasmettitori System 10 offrono un display ID digitale di facile lettura e garantiscono comunicazioni chiare, fornendo tre livelli di sicurezza della Diversity: la frequenza, il tempo e lo spazio. La Frequency Diversity invia il segnale su due frequenze assegnate dinamicamente per una comunicazione senza interferenze. Time Diversity invia il segnale in più slot temporali per massimizzare l'immunità alle interferenze multipath. Infine, l'opzione Space Diversity utilizza due antenne su ogni trasmettitore e ricevitore per massimizzare l'integrità del segnale.

Caratteristiche
principali
Ricevitore ATW-R1100

- Sistema di ricezione Diversity (frequenza / tempo / spazio)
- Livello di uscita massimo: XLR, bilanciato, 0 dBV; 1/4" (6,3 mm), sbilanciato +6 dBV
- Alimentazione 100-240V AC (50/60 Hz) - 12V DC, 0,5A
- Dimensioni: 190 x 46,2 x H128,5mm
- Peso: 0,290kg

AUDIO TECHNICA System 10 ATW-1102 Handheld

- Accessori Inclusi: Alimentatore
Trasmettitore Palmare ATW-T1002
 - Potenza di uscita RF: 30mW, Low 10mW, nominal
 - Connessioni di ingresso: Connettore a 4-PinC BIAS +9 V
 - Due batterie da 1,5V AA (non incluse)
 - Durata della batteria: > 7 ore (a seconda del tipo di
batteria e della modalità d'uso)
 - Dimensioni: 255 x D50mm
 - Peso: 0,280kg senza batterie
 - Accessori inclusi: morsetto AT8456a Quiet-Flex
- Generali
- Frequenze di funzionamento: Banda ISM a 2,4 GHz
 - Gamma dinamica: > 109 dB (A Weighted)
 - Distorsione armonica totale: < 0.05%
 - Raggio di azione: 30m (campo libero senza segnali
interferenti)
 - Range di temperatura di funzionamento: 0°C / +40°C
 - Risposta in frequenza: 20 Hz a 20 kHz (a seconda del tipo di
microfono)

Prezzo : €359,00 IVA inclusa (€294,26 esclusa IVA)
