**ATW-3110b**

Sistema della Serie 3000b composto da trasmettitore UniPak™ ATW-T310b + ricevitore ATW-R310b. Numero di canali totali 10. Stabilità della frequenza ± 0,005%, controllo della frequenza in PLL. Modo di modulazione FM. Portata operativa 100m tipica. Gamma dinamica ≥ 110 dB pesata A. Risposta in frequenza 70Hz – 15.000 Hz

ATW-T310bTrasmettitore UHF UniPak™ per serie 3000B banda D; 1001 Frequenze selezionabili in 9 gruppi pre-coordinati; Telaio robusto ed ergonomico in ABS con blocco antiapertura vano batteria;. Potenza Uscita: Alta: 30 mW, bassa: 10 mW; LCD retroilluminato per la configurazione completa; Gamma Dinamica: >=110 dB, pesata in A; Tipo Batteria: (non incluse) due 1.5V AA alcaline; Durata batterie 6 ore ( Potenza alta ) 8 ore ( Potenza bassa ), il coperchio scorrevole a 3 posizioni consente l'accesso limitato ai controlli secondo le esigenze ( accesso totale, solo tasto mute o nessun accesso ); indicatore di stato a led bicolore, Clip di montaggio a 2 posizioni; Dimensione.: 66 mm x 87 mm x 24 mm (L x A x P), Peso 80 g. senza batterie.

ATW-R3100bRicevitore "True Diversity" a doppio circuito di ricezione indipendente UHF con 1.001 frequenze selezionabili in 9 gruppi pre-coordinati, funzione IntelliScan™ per la ricerca e memorizzazione automatica delle migliori frequenze disponibili;. Squelch digitale avanzato Tone Lock™ blocca efficacemente le radiofrequenze indesiderate. Sistema Ricezione: Commutazione automatica tra due indipendenti ricevitori; Rapporto Segnale/Rumore: 110 dB con deviazione 35 kHz (pesato IEC), massima modulazione 75 kHz; Distorsione Armonica: <1% (10 kHz deviazione a 1 kHz); Sensibilità: 24 dBæV (S/R 60 dB con deviazione @ 5kHz, pesato IEC); Uscita Audio: Sbilanciata : +7dBV (carico 10kOhm), jack da 6,3mm. Bilanciata : +9dBV (carico 10kOhm), spinotto XLR; Frequenza UHF: Frequenze Operative D UHF - da 655,500 MHz a 680,375 MHz; Stabilità Frequenza: +\-0,005%, controllo della frequenza in PLL; Modulazione: FM; Numero Canali: 200 totali e 16 contemporanei per banda; Risposta in frequenza: 70 Hz - 15,000 Hz; Alimentazione dispositivi d’antenna 2x12VDC; Peso: 1,1 Kg; Dimensioni.: 210 mm x 49 mm x 176 mm (L x H x P); Accessori in Dotazione: Due antenne UHF flessibili, adattatori per montaggio rack, alimentatore 230V  
   
Modello Tipo ATW-3110b, Marca: Audio-Technica. Distributore: SISME spa