U853AW – Microfono sospeso, alimentazione batteria e phantom – AUDIO-TECHNICA

Microfono sospeso a condensatore cardioide, con tecnologia UniGuardTM (immunità alle interferenze da radio frequenze), finitura bianca a bassa riflessione, alimentati Batteria o Phantom. Capsula intercambiabile: Condensatore polarizzato permanentemente; Polare: Cardioide ; Risposta: 30-20.000 Hz; Sensibilità: -42 dB (7,9 mV) rif 1 V @ 1 Pa(1) -phantom-; Impedenza: 200 Ohm - Phantom; Rapporto Segnale/Rumore.: 70 dB, 1 kHz @ 1 Pa; Gamma: 109 dB , 1 kHz @ max SPL - Phantom; Filtro bassi: 80 Hz, 18 dB/ottava; Phantom: 9-52V c. c. o batteria 1,5V mini-stilo; Peso: 14 g; Dimensioni: Lunghezza 34 mm Diametro 12,2 mm; Connettore: Spinotto integrato XLR 3-poli; accessori: Schermo anti-vento AT8153, sospensione in acciaio AT8451, modulo di alimentazione AT8531, lunghezza cavo 7,6mt. e diam.3,2mm. Marca: Audio-Technica. Distributore: SISME spa