U843R – Microfono da superfice – AUDIO-TECHNICA

Microfono "boundary" da superfice condensatore multipattern cardioide emisferico con 3 posizioni combinabili da omnidirezionale a bidirezionale, costituito da 3 capsule cardioidi di cui una fissa e 2 mobili attraverso delle microleve a scomparsa nel corpo del mic.per avere piu’ combinazioni fra loro: 3x120°, 90°-90°-180°, 2x180° ecc.; con tecnologia UniGuardTM (immunità alle interferenze da radio frequenze). Alimentazione Batteria o Phantom, finitura nero a bassa riflessione, base in gomma antivibrazione, Capsula: Condensatore cardioide; Risposta: 70-16.000 Hz; Sensibilità: -37 dB (14,1 mV); Impedenza: 3x100 Ohms; Rapporto Segnale/Rumore.: 65dB,1 kHz @ 1 Pa; Gamma dinamica: 105dB 1KHz a SPL max; Max.input segnale:134dB SPL a 1Khz con 1% THD; Phantom Power: 11-52V c.c.a 2 mA; Peso: 160gr.; Dimensioni: Diametro 85.0 mm - Altezza 20mm; Cavo: da 7,6mt.collegato permanentemente al mic.da 4mm di diam.con 6 conduttori più schermo con terminali presaldati per il collegamento a connettori ; Accessori: Sacchetto di protezione. Marca: Audio-Technica. Distributore: SISME spa