

Mikrofon pojemnościowy CMGzw- złącze XLR

Najwyższa jakość!

Mikrofon pojemnościowy typu CMGzw o równomiernej charakterystyce częstotliwości przenoszenia dźwięku, bardzo dobrym tłumieniu przód-tył, niskim poziomie szumów gwarantuje idealne kryształowe brzmienie w całym paśmie akustycznym. W mikrofonie CMGzw zastosowano pokrytą złotem membranę o średnicy 18 mm, zainstalowaną w obudowie wykonanej z mosiądzu, pokrytej galwanicznie matowym nikiem lub malowanej proszkowo na kolor czarny. Mikrofon CMGzw wyposażony jest w przesuwny wyłącznik i diodę sygnalizującą.



Dane techniczne	CMGzw/45	CMGzw/50	CMGzw/55	CMGzw/60	CMGzw/65	CMGzw/70	CMGzw/75
Pasma przenoszenia	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz	20Hz- 20kHz
Czułość dla 1 kHz	26 mV/Pa	26 mV/Pa	26 mV/Pa	26 mV/Pa	26 mV/Pa	26 mV/Pa	26 mV/Pa
Impedancja	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω
Charakterystyka	kardioid	kardioid	kardioid	kardioid	kardioid	kardioid	kardioid
Zasilanie Phantom	20 - 48V DC	20 - 48V DC	20 - 48V DC	20 - 48V DC	20 - 48V DC	20 - 48V DC	20 - 48V DC
Stosunek sygnał/szum (S/N)	74 dB	74 dB	74 dB	74 dB	74 dB	74 dB	74 dB
Max poziom dźwięku dla 0,5% THD (SPL)	134 dB	134 dB	134 dB	134 dB	134 dB	134 dB	134 dB
Długość mikrofonu	45 cm	50 cm	55 cm	60 cm	65 cm	70 cm	75 cm
Ciężar	395 g	400 g	405 g	410 g	415 g	420 g	425 g

Wymiary mikrofonu CMG



Charakterystyka częstotliwości mikrofonu CMG

