

Mikrofon elektretowy MEGw-15

Mikrofony elektretowe typu MEG-15 posiadają dyskretny wygląd, zapewniają wysoką jakość dźwięku w zastosowaniach, takich jak nagłośnianie świątyń, sal sądowych i konferencyjnych. Wykonane są w kolorze czarnym lub matowy chrom – malowane proszkowo.



Dane techniczne	MEGw-15/45	MEGw-15/50	MEGw-15/55	MEGw-15/60	MEGw-15/65	MEGw-15/70	MEGw-15/75
Pasma przenoszenia	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz	30Hz- 20kHz
Czułość	16 mV/Pa	16 mV/Pa	16 mV/Pa	16 mV/Pa	16 mV/Pa	16 mV/Pa	16 mV/Pa
Impedancja	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω	200 Ω
Charakterystyka	cardioid	cardioid	cardioid	cardioid	cardioid	cardioid	cardioid
Zasilanie Phantom	20 - 52V DC	20 - 52V DC	20 - 52V DC	20 - 52V DC	20 - 52V DC	20 - 52V DC	20 - 52V DC
Stosunek sygnał/szum (S/N)	66 dB	66 dB	66 dB	66 dB	66 dB	66 dB	66 dB
Max poziom dźwięku dla 0,5% THD (SPL)	120 dB	120 dB	120 dB	120 dB	120 dB	120 dB	120 dB
Długość przewodu	5m	5m	5m	5m	5m	5m	5m
Długość mikrofonu	45 cm	50 cm	55 cm	60 cm	65 cm	70 cm	75 cm
Ciężar	400 g	410 g	420 g	430 g	440 g	450 g	460 g

Wymiary mikrofonu MEGw-15



Charakterystyka częstotliwości mikrofonu MEGw-15

