

Stydny mikrofon pojemnościowy CMS Najwyższa jakość!



Mikrofon pojemnościowy typu CMS o superkardioidalnej charakterystyce częstotliwości przenoszenia dźwięku, bardzo dobrym tłumieniu przód-tył, niskim poziomie szumów gwarantuje idealne kryształowe brzmienie w całym paśmie akustycznym.

W mikrofonie CMS zastosowano pokrytą złotem membranę o średnicy 18 mm, zainstalowaną w obudowie wykonanej z miedzi, pokrytej galwanicznie matowym niklem lub malowanej proszkowo na kolor czarny. Mikrofon CMS wyposażony jest w przesuwany wyłącznik. W skład wyposażenia wchodzi osłona przeciwwietrzna, uchwyt mikrofonowy oraz etui.

Dane techniczne	CMS
Pasma przenoszenia	30Hz- 20kHz
Czułość	16 mV/Pa
Impedancja	200 Ω
Charakterystyka	superkardioidalna
Zasilanie Phantom	20 - 52V DC
Stosunek sygnał/szum (S/N)	66 dB
Max poziom dźwięku dla 0,5% THD (SPL)	120 dB
Ciężar	200 g
Długość	16,5cm

Charakterystyka częstotliwości mikrofonu CMS

