

Studyjny mikrofon pojemnościowy MPS

Najwyższa jakość!



Studyjny mikrofon pojemnościowy typu MPS o superkardioidalnej charakterystyce częstotliwości przenoszenia dźwięku, dobrym tłumieniem przód-tył i bardzo niskim poziomem szumów, gwarantuje idealne brzmienie instrumentów muzycznych: strunowych, dętych i perkusyjnych. Sprawdza się w nagłaśnianiu chórów i scholi - oddaje niepowtarzalne brzmienie. W mikrofonie pojemnościowym MPS zastosowano pokrytą złotem membranę o średnicy 20 mm zainstalowaną w obudowie mosiężnej pokrytej matowym chromem. Posiada w komplecie uchwyt mikrofonowy, osłonę przeciwwietrzną oraz etui.

Dane techniczne	MPS
Pasma przenoszenia	20- 25 000 Hz
Czułość	24 mV/Pa
Impedancja	200Ω
Charakterystyka	superkardioidalna
Zasilanie Phantom	20 - 48V DC
Stosunek sygnał/szum (S/N)	74dB
Max. poziom dźwięku dla 0,5% THD (SPL)	134 dB
Masa	200g
Długość	16,5cm

Charakterystyka częstotliwości mikrofonu MPS

