

NX-8.8, Elektretowy mikrofon wokalny



Elektretowy mikrofon wokalny

- Doskonała, studyjna jakość wokalu także podczas występów na żywo
- Wysokiej jakości wkładka elektretowa o specjalnym kształcie, zapewnia ciepłą i naturalną barwę głosu oraz dużą odporność na sprzężenie
- Efektywne filtry minimalizują szumy związane z oddychaniem oraz efektem pop
- Solidna obudowa z metalowego odlewu oraz wytrzymała siatka chroniąca wkładkę gwarantują długą żywotność mikrofonu
- W komplecie uchwyt mikrofonowy oraz torba transportowa

Parametry techniczne	
Typ urządzenia	wokalowy
Metoda transmisji	przewodowa
Charakterystyka	superkardioida
System	elektretowy
Pasma przenoszenia	60- 18 000 Hz
Impedancja nominalna	400 ±30%
Czułość	3.2 mV/Pa
Max poziom dźwięku	136 dB
Zasilanie	9-52V DC phantom
Materiał obudowy	odlew metalowy
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Waga	290 g
Połączenie, mikrofon	XLR, sym.
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.13 x 0.08 x 0.265 m
Waga brutto	0.539 kg
Waga netto	0.309 kg