

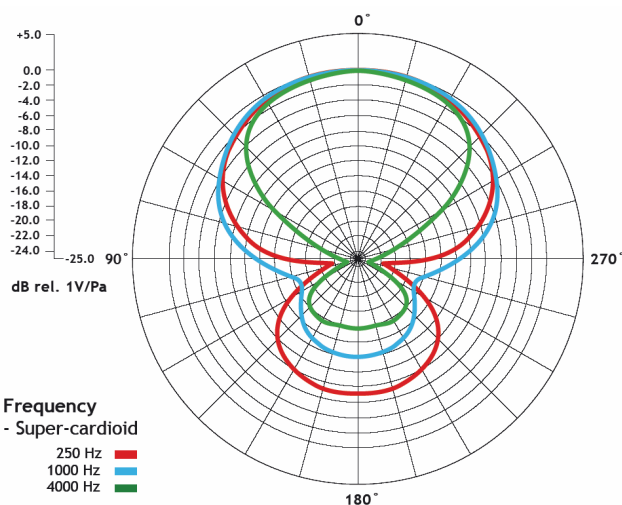
RØDE
MICROPHONES



VideoMic

Profesionální elektretový kondenzátorový mikrofon se směrovou charakteristikou!

Rode VideoMic je lehký, silně směrový, kondenzátorový mikrofon profesionální úrovně. Je speciálně konstruován pro videokamery. Mikrofon je připojen ke kameře pomocí saní, které jsou umístěny na horní straně videokamery. Je sestaven na úrovni poslední filmové Shotgun technologie, která se používá ve filmovém průmyslu. Speciální směrová charakteristika mikrofonu zajišťuje, že je snímán zvuk před kamerou a okolní ruchy jsou dostatečně potlačeny. Gumové upevnění mikrofonu a drážkovaná vnější konstrukce eliminují hluk způsobený pohyby rukou a otřesy kamery. Trvanlivá protivětrná ochrana zajišťuje dosažení dobré kvality zvuku i ve venkovních podmínkách. VideoMic je konstruovaný tak, že ke svému provozu vyžaduje pouze baterii 9V. Proudový odběr mikrofonu je přibližně 5 mA, takže alkalická baterie 9V vydrží v mikrofonu pracovat asi 100 hodin aktivního provozu.



Hlavní rysy:

- Mikrofon studiové kvality
- Velmi odolná konstrukce
- Napájení 9V baterie
- Protivětrná ochrana v základní výbavě
- Kondenzátorová vložka
- Předzesilovači obvody s velmi nízkým šumem
- Vyrobeno v Austrálii
- Záruka 2 roky

Technické parametry:

- **Akustický princip:** Line plus Gradient
- **Směrová charakteristika:** Superkardioida
- **Výstupní impedance:** 200 Ω
- **Frekvenční rozsah:** 40 Hz - 20 kHz
- **Citlivost:** -40dB na 1volt/Pa (16mV @ 94dB SPL)
- **Ekvivalentní šum:** 20 dBA SPL (IEC651, IEC268-15)
- **Dynamický rozsah:** 114 dB (dle IEC268-15)
- **Maximální SPL:** 134 dB (@ 1% THD 1k Ω)
- **Odstup Signál / šum:** 74 dB (1kHz rel 1 Pa; podle IEC651, IEC268-15)
- **Napájení:** 9V doporučena alkalická baterie
- **Životnost baterie:** >100 hodin
- **Výstupní konektor:** Jack 3,5 mm
- **Váha mikrofону:** 110 g bez baterie
- **Rozměry mikrofónu:**

