

Mikrofon NV-001MIC



Charakterystyka

- Wysoka czułość
- Przewód zasilanie/audio o długości 45 cm
- Zasilanie: 12 VDC

| Parametry | Opis |
|---------------------------|------------------------------------|
| Wyjście audio | 1 x RCA, maks. 2.0 Vp-p |
| Pasma przenoszenia | 20 Hz ~ 16 kHz |
| Impedancja wyjściowa | 10 KOhm |
| Stosunek sygnału do szumu | > 60 dB |
| Zasilanie | 12 VDC |
| Pobór mocy | 120 mW |
| Temperatura pracy | -10°C ~ 45°C |
| Wymiary (mm) | 14(Ø) x 500 (dł) z 45 cm przewodem |
| Masa | 35 g |