



Modell	MP16-G
Typ	Sound Projector
Impedanz	100V: 625-1000-2000 Ohm
Leistung 100V	16W/20W Music Power
Schalldruck	95dB, 107dB Peak
Frequenzgang	100Hz-18kHz
Masse	138x200 mm

Sound-Projektor 16W

Der MP16G ist ein attraktiver kompakter Sound-Projektor mit einem hochwertigen 16W/100V Transformator.

Der Lautsprecher wurde für eine hochwertige Signalübertragung im Industrie- und Gewerbebereich entworfen und kann gleichermaßen im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Da sämtliche Metallteile aus Edelstahl oder Aluminium gefertigt werden, ist dieser Lautsprecher garantiert rostfrei!

Die Standardfarbe ist grau. Optional kann der MP16-G in jeder RAL-Farbe geliefert werden (12St. Mindestabnahme).

Eigenschaften

- kompakte Abmessungen
- hochwertige Musikübertragung
- 5.5" Breitbandchassis, wetterfest
- Alle Metallteile garantiert rostfrei
- 100V: 16-10-5W Abgriffe
- Optional in sämtlichen RAL-Farben lieferbar (12St. Mindestabnahme)

Ausschreibungstext

Es soll ein Sound-Projektor mit folgenden Eigenschaften zum Einsatz kommen:

- Typ : Dual Cone / 5.5"
- Rated Power RMS : 16 W
- Music Power RMS : 20 W
- Sound Pressure Level (SPL) : 1w/1m 95 dB, max level : 107 dB

S.E.A.

Vertrieb & Consulting

- Frequency range : 100 Hz - 18 kHz
- Trafo Power Tappings : 16 - 10 - 5W
- Impedance 100 volt : 625 - 1000 - 2000 ohm
- IP Rating : IP56
- Abmessungen Durchmesser x Länge (mm) : 138 x 200
- Befestigungslöcher : 3 x Ø 6 mm, 30 mm spacing
- Kabellänge : ca. 40 cm
- Gewicht : 1.35 KgHersteller: APart, Modell: MP16-G