



Ausschreibungstext

PRO 150-200/T plus white-EN54 & PRO 150-200/T plus black-EN54
2-Wege-Hornlautsprecher für Sprachalarmierung, 150 Watt, 100 Volt, zertifiziert
gemäß EN 54-24, BS 5839 konform

150W Wetterfester Coaxial-Hornlautsprecher.
Entwickelt für Außenanwendungen.
Hervorragende Musikqualität.
Gehäuse aus ABS. Gitter Aluminium. IP66
8' Woofer und Hochleistungs-HF-Treiber mit Frequenzweiche.
3 verschiedene 100V-Anschlüsse, niederohmiger Betrieb ist möglich.
Anschluss über Schraubklemme an der Rückseite.
Abdeckplatte mit 2 x PG11-Kabelverschraubungen geschützt.
Metallhalterung ist in der Neigung verstellbar.
Einfache und sichere Montage.
Sicherungsseil im Lieferumfang enthalten.
RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W):	150/75/38
Niederohmige Anpassung (Ohm):	8
Maße (mm):	315x305x350 mm
Gewicht (kg):	11,85 kg
Farbe:	Weiß oder Schwarz
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	90 - 19.000 Hz
Frequenzgang (Hz):	75 - 20.000 Hz
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	98,0
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	102,5
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	84,7
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	(h) 170° / (v) 180°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	(h) 79° / (v) 80°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	(h) 50° / (v) 62°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	(h) 85° / (v) 70°