



Qoltec Dwudrożny głośnik naścienny RMS 35W | 30cm | 8 Om | TRAF0 | czarny

Kod produktu: 56509

RMS: 35 W
Częstotliwość rezonansowa: 135 Hz - 20 Hz
Pasma przenoszenia: 70 Hz - 20 kHz

DWUDROŻNY GŁOŚNIK NAŚCIENNY

Dwudrożny naścienny głośnik marki Qoltec zapewnia wyraźny oraz czysty dźwięk. Urządzenie posiada regulowaną głośność oraz TRAF0 mające zastosowanie w rozbudowanych systemach nagłaśniających lub do tradycyjnego wzmacniacza dla impedancji 8 Om, dlatego też jest świetnym rozwiązaniem w miejscach, gdzie wymagane jest nagłośnienie, a muzyka oraz komunikaty przekazywane drogą radiową mają być jak najlepszej jakości.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|--|
| Producent | Qoltec |
| Typ głośników | 166 mm niskotonowy / 25 mm wysokotonowy |
| Czułość | 91 dB ±1 dB |
| Częstotliwość rezonansowa | 135 Hz - 20 Hz |
| Pasma przenoszenia | 70 Hz - 20 kHz |
| Membrana | Papier + PP |
| Transformator | 70 V / 100 V (Opcja) |
| Impedancja | 8 Om (Opcja) |
| RMS | 35 W |
| Test ciepła | 70 C ±2 C |
| Wilgotność | 90 - 95% |
| Zastosowanie | Sieci radiowęzłowe Sieci Domowe/biurowe |
| Informacje dodatkowe | Możliwość regulacji głośności TRAF0: zastosowanie w rozbudowanych systemach nagłaśniających lub do tradycyjnego wzmacniacza dla impedancji 8 Om |
| Temperatura robocza | 10 C - 40 C |
| Wymiary | 305 x 170 x 155 mm |
| Waga netto [kg] | 3.3000 |
| Waga brutto [kg] | 3.7500 |
| Kod EAN | 5901878565095 |