

MIDRANGE PA, 150 W, 8 OHM

ALTOPARLANTE

Reference: SP-6/150PA



ALTOPARLANTE

Midrange PA, 150 W, 8 O

- Per applicazioni midrange PA ad alta potenza in combinazione con l'impiego di tweeter/midrange a tromba.
- Ottimo per sistemazioni in doppio.

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-6000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	73 Hz
Potenza nominale	150 W
Potenza musicale	300 W
SPL (1 W/m)	93 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,31 mm/N
Massa mobile (Mms)	15,2 g
Fattore Q mecc. (Qms)	5,31
Fattore Q elett. (Qes)	0,46
Fattore Q totale (Qts)	0,42
Volume equivalente (Vas)	8,5 l
Resistenza ohmica (Re)	6,5 O
Fattore di forza (BxL)	9,90 Tm
Induttività bobina (Le)	0,6 mH
Diametro bobina	Ø 50 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X _{MAX})	± 1 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	139 cm ²
Peso magnete	850 g
Diametro magnete	Ø 120 mm
Apertura di montaggio	Ø 148 mm
Profondità di montaggio	79 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 170 mm x 86 mm

Diametro esterno	Ø 170 mm
Larghezza	Ø 170 mm
Profondità	86 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	2,16 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	6,5"
basso voltaggio	1