

ESP-232/WS, 2-drożny zestaw głośnikowy, odporny na warunki atmosf., biały



2-drożne zestawy głośnikowe, naścienne

- Technika 100V, 4 odczepy mocy
- Przełącznik trybu pracy dla 8Ω
- Odporne na warunki atmosferyczne
- 13cm głośnik nisko-średniotonowy z polipropylenową membraną oraz kopułkowy głośnik wysokotonowy
- Wysoka efektywność
- Obudowa z tworzywa sztucznego z aluminiową maskownicą, w kolorze czarnym (SW) lub białym (WS)
- W komplecie metalowy uchwyt montażowy

Parametry techniczne	
Aktywny/pasywny	pasywny
Technika	100 V
Impedancja	8 Ω
Pasma przenoszenia	75-20000 Hz
Moc znamionowa RMS	30/20/10/5W (100V)25W (8Ω)
Moc muzyczna	50W
Czułość	89 dB
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Kolor	biały
Klasa szczelności	IP55
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Szerokość	160 mm
Wysokość	260 mm
Głębokość	180 mm
Waga	2,3 kg
Wejścia	gniazda sprężynkowe