

SPECIFICHE TECNICHE SUPERSUB XXL

Componenti dell'altoparlante	2 x Driver per bassi ad alto rendimento a lunga gittata DA 30.5cm 2 x radiatori passivi da 20cm
Area della superficie del radiatore passivo	843.84 cm ²
Risposta in frequenza	25 Hz – 160Hz (-6 dB sull'asse, risposta dei bassi anecoica)
Amplificazione	Stadio di uscita MOSFET da 2.000 W di picco/1.000 W RMS, controllato da DSP
Ingresso a livello di linea LFE	Non filtrato (nessun passa basso), accoppiato direttamente
Ingresso a livello di linea destro/sinistro	Passa-basso variabile da 40 Hz a 150 Hz
Requisiti/consumo di energia	Modello a bassa tensione: 120 V a 50 o 60 Hz/1600 Watt Modello ad alta tensione: 240 V a 50 o 60 Hz/1600 Watt
Dimensioni	50cm (L) x 40cm (P) x 44.6cm (A) con i piedini
Peso	37.2 Kg