

## SPECIFICHE TECNICHE SUPERSUB X

<b>Componenti dell'altoparlante</b>	2 x Driver per bassi ad alto rendimento a lunga gittata da 20cm 2 x radiatori passivi da 27x24cm
<b>Area della superficie del radiatore passivo</b>	430.79 cm <sup>2</sup>
<b>Risposta in frequenza</b>	26 Hz – 160Hz (-6 dB sull'asse, risposta dei bassi anecoica)
<b>Amplificazione</b>	1.500 W di picco/750 W RMS, controllato da DSP
<b>Ingresso a livello di linea LFE</b>	Non filtrato (nessun passa basso), accoppiato direttamente
<b>Ingresso a livello di linea destro/sinistro</b>	Passa-basso variabile da 40 Hz a 150 Hz
<b>Requisiti/consumo di energia</b>	Modello a bassa tensione: 120 V a 50 o 60 Hz/1400 Watt  Modello ad alta tensione: 240 V a 50 o 60 Hz/1400 Watt
<b>Dimensioni</b>	35.6cm (L) x 33.5cm (P) x 32.5cm (A) con i piedini
<b>Peso</b>	23.1 Kg