

SPECIFICHE TECNICHE TRITON REFERENCE

Componenti dell'altoparlante	1 x Tweeter AMT Reference a nastro piegato ad alta velocità di riferimento 2 x mid-woofer con cestello in ghisa ad alta definizione da 15cm 3 x subwoofer quadratici di riferimento a lunga gittata da 15X25.5cm 4 x radiatori passivi quadratici planari da 24x27cm
Area della superficie del radiatore passivo	430.79cm ²
Efficienza	93 db 1 W/1 M a 4Ω (2,83 V/1 M)
Risposta in frequenza	26 Hz – 25kHz (-6 dB sull'asse a 26 Hz, risposta dei bassi anecoica)
Impedenza nominale	4 Ω
Potenza dell'ampli raccomandata	20 – 750W
Amplificazione di potenza del subwoofer integrata	1800w picco / 900W RMS, controllati da DSP
Dimensioni	Speaker: 23.36cm (L) x 47.6cm (P) x 147.27cm (A)
Peso	49.8 Kg