



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Diffusori Finali Amplificatori Istallazione e Chiese 100V](#) > [Diffusori Casse da Istallazione 8 Ohm / 100 Volt](#)



Euro 200,00

**Cassa Diffusore Passiva da Istallazione 4"+1"
50 Watt 8 Ohm 70/100 Volt Nero AD-S4T-BK
QSC ADS4TBK**

Codice: AD-S4T-BK

QSC

Marchio:

EAN/UPC: AD-S4T-BK

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 5

Descrizione

Cassa Diffusore Passiva da Istallazione 4"+1" 50 Watt 8 Ohm 70/100 Volt Nero AD-S4T-BK QSC ADS4TBK
Caratteristiche 4" tempo trattato woofer; 0.75" tweeter a cupola in seta 120° di copertura conica DMT 30 watt a bassa saturazione e bassa perdita 70 / 100V trasformatore con 8? bypass picco SPL massimo di 110 dB (8 ohm bypass) DMT™ (direttività Transition Matched) assicura liscio, risposta in frequenza uniforme su tutta l'area di copertura Sistema X-Mount™ consente l'altoparlante per essere facilmente installato e implementato in una varietà di angolazioni, senza slittamento nel tempo set di filtri voicing avanzate utilizzando QSC Intrinsic Correction™, disponibili sia attraverso l'elaborazione o CXD piattaforme amplificatori Q-SYS recinzioni ABS leggeri offrono una lunga durata e duraturi bell'aspetto Sigillata copertura del pannello di input e griglie in alluminio verniciato a polvere di resistenza agli agenti atmosferici aggiunto Soddisfa IEC60529 IP-54 per la polvere e schizzi di resistenza Disponibile in nero (RAL 9011) o bianco (RAL 9010) EASE completa, CF2, CAD, e le informazioni disponibili on-line BIM Dettagli del sistema AD-S4T Gamma di frequenza effettiva 1 68 Hz - 20 kHz Potenza di rumore nominale / Tensione 2 50 watt / 20 volt (RMS) Sensibilità banda larga 3 87 dB SPL Angolo di copertura (-6 dB) 120° DMT conica fattore di direzionalità (Q) 6 indice di direttività 8 dB Massimo SPL continuo 4 104 dB Massimo SPL di picco 4 110 dB impedenza nominale 8 ohm Potenza dell'amplificatore suggerita (altoparlante "programma" di potenza) 100 watt Prese del trasformatore 70 V: 30, 15, 7.5, 3.75 W e 8? bypass 100V: 30, 15, 7.5 W e 8? bypass trasduttore HF 0.75" / 0,75 seta tweeter a cupola" voice coil, corno caricato trasduttore LF 4" tempo carta resistente cono del woofer 1" voice coil / 25 millimetri tipo di connettore di ingresso connettore Euroblock con terminali di uscita in parallelo materiale della custodia polimero ABS verniciato materiale Grille in alluminio verniciato a polvere materiale X-Mount in alluminio verniciato a polvere Dettagli enclosure Grado di protezione IP-54 Ambiente operativo Progettato per uso interno ed esterno analisi I diffusori serie AD qualificati per uso esterno utilizzando i seguenti test: Nebbia salina: MIL-STD-810G Metodo 509.5 per 100 ore. Umidità: MIL-STD-810G Metodo 507,5, ciclo naturale B2, ciclica elevata umidità relativa per 7 giorni Alta e bassa temperatura: testato a standard interni QSC tra -20° e 50° C Peso netto 6.5 lb / 2,9 kg Dimensioni del prodotto (HWD) pollici 10.3 × 6.34 × 6.42 Dimensioni del prodotto (HWD) mm 261 × 161 × 163 Peso della Spedizione 16.8

lb / 7.65 kg (coppia imballato) Dimensioni di spedizione (HWD) pollici 15,5 × 10,3 × 18 (coppia imballato) Dimensioni di spedizione (HWD) mm 394 × 261 × 458 (coppia imballato) accessori in dotazione Sistema di montaggio X-Mount, connettore Euroblock, pannello di immissione di copertura

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213