



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 Istante e Chiese 100V](#) > [Subwoofer da Istante 8 Ohm / 100 Volt](#)



Euro 770,00

**Subwoofer Passivo da Istante 1 x 12" 300
Watt 8 Ohm AD-S112SW QSC ADS112SW**

Codice: AD-S112SW

QSC

Marchio:

EAN/UPC: AD-S112SW

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 20

Descrizione

Subwoofer Passivo da Istante 1 x 12" 300 Watt 8 Ohm AD-S112SW QSC ADS112SW

Caratteristiche Woofer da 12" tempo trattato TFR™ (Turbulent riduzione di flusso) porta fornisce il flusso d'aria messa a punto di risonanza e ad alta velocità ottimale SPL massimo picco di 121 dB Punti di filtro suggerito: passa-alto 32 Hz, 24 dB / ottava Butterworth; passa-basso 100 Hz, 24 dB / ottava Butterworth Incluso YMS12 giogo monte massimizza accoppiamento aereo confine, riducendo la trasmissione delle vibrazioni Opzionale M10 Kit-C per l'ulteriore versatilità di installazione 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) EASE completa, CF2, CAD, e le informazioni disponibili on-line BIM Dettagli del sistema AD-S112sw Gamma di frequenza effettiva 1 30-135 Hz Potenza di rumore nominale / Tensione 2 300 watt / 50 volt (RMS) Banda larga sensibilità 3 90 dB SPL Massimo SPL continuo 4 115 dB Massimo SPL di picco 4 121 dB Impedenza nominale 8 ohm Potenza dell'amplificatore suggerita (altoparlante "programma" di potenza) 600 watt Prese del trasformatore n / a trasduttore HF - trasduttore LF 12" resistente cono di carta woofer tempo, bobina da 2,5" / 64 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 giogo Polvere di acciaio zincato verniciato (incluso) 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 Dimensioni del prodotto (HWD) pollici 23.4 x 13.9 x 12.7 Dimensioni del prodotto (HWD) mm 594 x 354 x 323 Peso netto 29 lb / 13.2 kg Peso della Spedizione 43.1 lb / 19,6 kg dimensioni di spedizione 27.5" x 21.75" x 18,5" (698 x 552 x 470 mm) accessori in dotazione Sistema di montaggio giogo YMS12, connettore Euroblock, pannello di immissione di copertura

