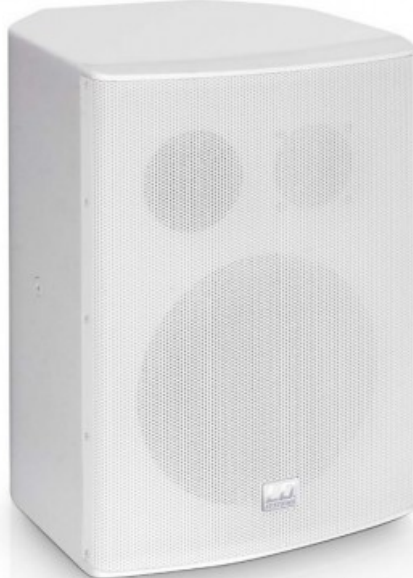


LD SYSTEMS SAT 82 A G2 W

310,30 € tax included



Reference: LDSAT82AG2W

LD SYSTEMS LD Systems SAT 82 A G2 W - Altoparlanti di installazione da 8" attivi bianchi

LD Systems SAT82AG² è un altoparlante da installazione attivo, che convince anche nell'utilizzo con un PC o laptop o come monitor di uno studio di registrazione domestico.

Il design bass reflex compatto a 2 vie è dotato di un woofer custom da 8" e di un driver a compressione per alte frequenze da 1", azionato da un finale di potenza in classe AB con 80 Watt. Un connettore combo assicura l'ingresso del segnale, mentre una presa XLR ne garantisce la trasmissione. Con una risposta in frequenza di 50 Hz - 20 kHz e 114 dB di pressione acustica massima, SAT82AG² genera un suono ben bilanciato, dotato di grande dinamismo. L'altoparlante dispone di circuiti di protezione per il tweeter e contro le sovraccorrenti, nonché di una modalità a risparmio energetico selezionabile, che fa in modo che l'altoparlante passi in standby in assenza di segnale per 3 minuti.

La cassa di SAT82AG² in MDF di 12 mm di spessore, è dotata di punti di sospensione M6 ed è disponibile con vernice strutturata nera o bianca. Fa parte della dotazione una staffa di montaggio versatile, mentre un supporto orientabile universale è disponibile come accessorio.

- Altoparlante da installazione attivo e compatto, a 2 vie
- Ideale per bar, ristoranti, negozi, come monitor per studi di registrazione amatoriali e altoparlante per PC
- Woofer custom da 8"
- Tweeter da 1" con angolo di emissione 60° x 60°
- Finale di potenza integrato in classe AB a 80 Watt (RMS)
- Modalità automatica a risparmio energetico, commutabile
- Staffa di montaggio e punti di sospensione M6 per diverse possibilità di fissaggio

Dimensioni woofer 8" Dimensioni woofer 203,2 mm Magnete woofer Ferrite Marca woofer Custom Made Dimensioni driver HF 1 " Dimensioni driver HF 25 mm Magnete driver HF: Ferrite Marca driver HF Custom Made Amplificatore (A) Classe AB Angolo di dispersione (H x V) 60° x 60° Potenza (RMS) 80 W Risposta in frequenza 50 - 20000 SPL massimo 114 dB Protezioni Driver HF Protezioni Sovraccorrente Elementi di comando Interruttore di accensione (On/Off) Elementi di comando Volume Indicatori Power Indicatori Sovraccarico Connessioni di ingresso di linea Jack da 6,3 mm Connessioni di ingresso di linea XLR Connessioni di uscita di linea XLR Alimentazione Trasformatore Tensione di esercizio 220 V - 240 V AC, 50/60 Hz Materiale cassa MDF 12 mm Superficie cassa Vernice strutturata Colore cassa Nero Modello cassa Bass reflex Larghezza 274 mm Altezza 410 mm Profondità 243 mm Peso 8,5 kg Accessori (forniti in dotazione) Supporto da muro