

## LD SYSTEMS SAT 262 G2 W

**280,60 € tax included**

Reference: LDSAT262G2W

LD SYSTEMS LD Systems SAT 262 G2 W - 2 x  
Altoparlanti di Installazione da 6,5" bianco



Grazie al suo design rettilineo e snello LD Systems SAT 262 G2 è perfetto per impianti fissi e si integra con discrezione in tutti gli ambienti. È dotato di due Custom Woofer da 6,5" e di un driver a compressione da 1" di Celestion, accoppiato a una tromba CD girevole con angolo di emissione di 80° x 60°. L'altoparlante a 2 vie passivo può quindi essere posizionato sia in verticale che in orizzontale.

SAT 262 G2 raggiunge una pressione acustica massima di 116 dB, con una risposta in frequenza compresa tra 65 Hz e 19 kHz e una potenza continua di 180 Watt. La cassa reflex realizzata in MDF da 12 mm è dotata di quattro punti di sospensione M8, per l'ingresso è disponibile una presa compatibile speakON e una morsettiera, mentre un'ulteriore morsettiera si utilizza come uscita per un comodo collegamento in parallelo.

Speciali supporti da muro disponibili come accessori facilitano il montaggio dell'altoparlante. SAT 262 G2 è disponibile con vernice strutturata nera (cod. art. LDSAT262G2) o bianca (cod. art. LDSAT262G2W).

- Altoparlante da installazione bass reflex passivo a 2 vie
- Potenza continua di 180 W
- Pressione acustica massima 116 dB
- 2 Custom Woofer da 6,5" e 1 tweeter da 1" Celestion
- Tromba CD girevole con angolo di emissione di 80° x 60°
- Funzionamento orizzontale o verticale
- Ingresso con presa compatibile speakON e morsettiera
- 4 punti di sospensione M8
- Griglia anteriore resistente agli urti per un'ottimale protezione degli altoparlanti
- Ampia gamma di pratici accessori per l'installazione
- Disponibile in bianco o nero

**Dimensioni woofer** 2 x 6,5 " **Dimensioni woofer** 2 x 165,1 mm **Magnete woofer** Ferrite **Marca woofer** Custom Made **Bobina woofer** (mm) 38,1 mm **Tromba** A direttività costante **Dimensioni driver HF1** " **Dimensioni driver HF** 25,4 mm **Magnete driver HF:** Ferrite **Marca driver HF** Celestion **Bobina driver HF1** " **Bobina driver HF** (mm) 25,4 mm **Angolo di dispersione (H x V)** 80 x 60 ° **Sollecitazione (RMS)** 180 W **Sollecitazione (Peak)** 360 W **Risposta in frequenza** 65 - 19000 **SPL (1 W / 1 m)** 93 dB **SPL massimo** 116 dB **Impedenza** 8 Ohm **Protezioni Driver HF** Ingressi altoparlante 2 **Connessioni di ingresso dell'altoparlante** Blocco morsetti **Connessioni di ingresso dell'altoparlante** Speakon compatibile **Uscite altoparlante** 1 **Connessioni di uscita dell'altoparlante** Blocco morsetti **Altoparlanti per canale di amplificazione (DSP44/45K)** 4 **Materiale cassa** MDF 12 mm **Superficie cassa** Vernice strutturata **Colore cassa** Bianco **Modello**

**cassa** Bass reflex **Larghezza** 200 mm **Altezza** 630 mm **Profondità** 205 mm **Peso** 9,8 kg