

# SUBWOOFER DOPPIO PASSIVO LF 5000W NERO SPL 143 db - LF 4 ohms



SUBWOOFER DOPPIO  
PASSIVO LF 5000W NERO  
SPL 143 db

Reference: BL218SSI-B

## SUBWOOFER DOPPIO PASSIVO LF 5000W NERO SPL 143 db

Il BL218SSI-B è un subwoofer sub-bass di elevata potenza ottimizzato per sistemi audio che richiedono una risposta estesa alle basse frequenze e una riproduzione audio della massima qualità. Progettato per soddisfare l'esigenza di un sistema di altoparlanti sub-bass a SPL estremo, offre una piena integrazione con gli amplificatori Blaze PowerZone™ Connect (3004 o superiori). È ideale per sezioni a bassa frequenza in sistemi di altoparlanti multi-via o come sezione sub-bass in sistemi che necessitano di una risposta estesa e di una riproduzione audio superiore. Le applicazioni includono Centri per le Arti Performative, Teatri Commerciali, Luoghi di Culto, Società di Noleggio A/V e Nightclub.

### Caratteristiche

- Subwoofer sub-bass ad alta potenza, ottimizzato e complementare.
- 5000W di risposta impressionante alle basse frequenze
- Pattern di dispersione simmetrico.
- Utilizza due driver a cono da 18 pollici (2500W ciascuno) a radiazione diretta in una cassa accordata.
- Fornisce la massima resa con minima distorsione e una risposta estesa e uniforme alle basse frequenze.
- Cassa in betulla baltica a 21 strati testata per il touring con rinforzi interni e pannello frontale spesso 24 mm, per una rigidità e resistenza insuperabili.
- Configurabile per l'uso in array cardioidi o end-fire.
- Integrazione completa con gli amplificatori Blaze Audio PowerZone™ Connect (3004 o superiori).

### Specifiche tecniche

- Risposta in frequenza (-3 dB): 25 Hz - 150 Hz
- Gamma di frequenza (-10 dB): 18 Hz - 150 Hz
- Filtro passa-alto raccomandato: 20 Hz con pendenza Butterworth di 24 dB/oct (4° ordine)
- Direttività nominale (-6 dB): Omni o cardioide
- Frequenza di crossover raccomandata: 90 Hz (acustico, attivo, DSP esterno)
- Potenza RMS: LF: 5000 W
- SPL massimo @1m: 143 dB (preset Blaze Audio)
- Trasduttore: LF: 18" (457,2 mm) x 2
- Impedenza nominale: LF = 4 ohm
- Cassa: multistrato di betulla baltica, plastiche ingegnerizzate e telaio in alluminio
- Finitura: Rivestimento in poliurea catalizzato a spruzzo in due parti su compensato
- Griglia: acciaio inox perforato calibro 14 (1,0 mm) verniciato a polvere, nero
- Utilizzo: esclusivamente indoor
- Connettori: Due (2) connettori NL4 Neutrik® speakON® collegati in parallelo

- Sospensione/Montaggio: staffa interna con 17 punti di fissaggio filettati da 0,375"
- Dimensioni (A x L x P): 571,5 mm x 1.219,2 mm x 762,0 mm
- Peso netto: 129,27 kg
- Peso spedizione: 133,80 kg

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)