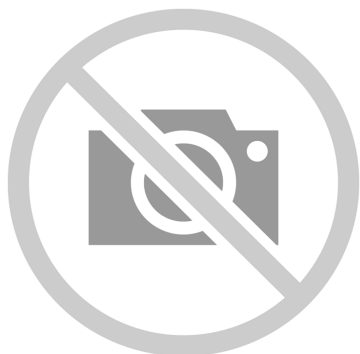


# SUBWOOFER PASSIVO BAND-PASS 10" 250 W RMS 123dB NERO

**Subwoofer passivo band-pass 10"**



Reference: MIA-S110

## **Subwoofer passivo band-pass 10"**

Il MIA-S110 è un subwoofer passivo band-pass compatto, progettato per rinforzare le basse frequenze in installazioni in cui la discrezione visiva e l'ottimizzazione dello spazio sono fondamentali. Incorpora un trasduttore per le basse frequenze ad alte prestazioni da 10", con una risposta in frequenza da 38 Hz a 120 Hz e un SPL massimo di 123 dB. Il suo design a basso profilo consente l'installazione del sistema sia in orizzontale che in verticale, facilitando l'integrazione in ambienti in cui è richiesta una soluzione compatta e discreta. Il MIA-S110 completa i sistemi full range MIA-X estendendo la risposta sulle basse frequenze e offrendo una riproduzione controllata. Il design band-pass incorpora porte curve ottimizzate per favorire un flusso d'aria più uniforme riducendo il rumore dell'uscita d'aria dal condotto, anche con livelli di output elevati. Questa configurazione offre una risposta dei bassi precisa e controllata, mantenendo un funzionamento pulito nelle installazioni di applicazione fissa. Con un'impedenza nominale di 8Ω, il MIA-S110 offre una flessibile integrazione con sistemi di amplificazione professionali. Inoltre la sua potenza RMS di 250 W. e la potenza di picco di 1000 W. forniscono un'ampia capacità di output per completare i sistemi compatti della serie MIA. Il sistema è realizzato in multistrato di betulla di alta qualità con finitura ISO-flex ad alta resistenza. Il suo design rettangolare e le dimensioni compatte ne facilitano l'integrazione in pareti, pavimenti o mobile tecnici, mentre l'accessorio per il montaggio a parete incluso consente un'installazione semplice e sicura in diverse configurazioni. Il MIA-S110 è una soluzione compatta e discreta per estendere la risposta in bassa frequenza dei sistemi MIA-X in progetti in cui è necessario un rinforzo dei bassi con un impatto visivo minimo.

## Specifiche Tecniche

---

### Tipologia

Subwoofer band-pass

---

**Trasduttore**

10"

---

**Risposta in frequenza (-10dB)**

38Hz-120KHz

---

**Impedenza nominale**

8?

---

**Potenza RMS**

250 W.

---

**Potenza di picco**

1000 W.

Sensibilità in asse 1W/1m. 93 dB SPL

---

**Max SPL a 1 m.**

123 dB

---

**Amplificatori consigliati**

INTEGRAL-MA1002  
INTEGRAL-MA2004

---

**Processori consigliati**

INTEGRAL-MA1002  
INTEGRAL-MA2004

---

**Connettore audio input**

Phoenix a 4 vie da 3.8mm.

---

**Materiale del cabinet**

Multistrato di betulla

---

**Geometria del cabinet**

Rettangolare

---

**Colore**

Bianco

---

**Finitura**

Vernice ISO-flex

---

### **Rigging**

Inserti filettati M5

---

### **Dimensioni (A x L x P)**

215x540x528 mm.

---

### **Peso netto**

18,5 Kg.

---

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)