

FLOOR-10ABK

Subwoofer 10" attivo da pavimento e muro

Sempre più frequentemente è richiesta una qualità audio elevata anche in sistemi audio in passato non così performanti. Bar, ristoranti, pub, negozi oggi usano il suono - musica, video giochi, home cinema, ecc. - non solo come semplice sottofondo, ma come vero e proprio strumento di marketing, dove la qualità del suono è un ingrediente importante.

Questi subwoofer sono pensati per essere collocati in spazi limitati, sotto poltrone o divani, o contro i muri. Ma nonostante il loro look sottile, il volume interno e i woofer ad elevata escursione, offrono dei bassi davvero degni di impianti di dimensioni molto superiori.

L'amplificatore interno in Classe-AB è stabile, pensato per l'utilizzo prolungato nel tempo e dotato di funzione auto-power (per limitare il consumo), di limiter, protezione termica e sovraccarico. Oltre all'ingresso stereo di linea, è presente anche un ingresso stereo di potenza (a bassa impedenza) che permette il collegamento diretto alle uscite dell'amplificatore o agli altoparlanti di un sistema già esistente, cosa questa molto pratica se le distanze o altri fattori non permettono le connessioni tradizionali al mixer o alle uscite link di un amplificatore.

I subwoofer hanno in dotazione 4 piedi in gomma per favorire il distanziamento del diffusore quando posto col woofer verso il pavimento e 2 staffe per il fissaggio sospeso a muro, in modo da minimizzare l'ingombro e rendere il woofer completamente protetto poiché rivolto contro la parete.



PRODUCT DETAILS

Key features

Subwoofer amplificato Bass-Reflex da 10 pollici

Progettato per il montaggio a pavimento o a parete (piedini e staffa inclusi)

Amplificatori in classe AB con potenza di 200W

Ingressi stereo di linea e ingressi stereo ad alta potenza

Frequenza di crossover regolabile da 40Hz a 150Hz

Housing sottile, elegante e robusto con finitura nera

Specifications

Descrizione	10" Subwoofer attivo da pavimento e parete
Tipo di diffusore	Subwoofer Bass-Reflex
Risposta in frequenza (-10 dB)	da 35 Hz a 500 Hz
SPL massimo (1W@1m)	83dB
Frequenza di crossover	40Hz - 150Hz
Pendenza del filtro crossover	18dB/Ottava
Impedenza nominale	8ohm
Diametro del woofer	10".
Classe dell'amplificatore	Classe AB
Potenza nominale AES	100Watt
Potenza di Programma	200Watt
Protezioni	Cortocircuito, sovraccarico, termica, limitatore
Connessioni di ingresso	Ingressi di linea stereo (RCA), ingressi stereo ad alto livello (terminale per altoparlanti a molla)
Connettore di alimentazione	Presa VDE con fusibile
Controllo di livello	Controllo di livello sub
Accensione automatica	selettore a 2 vie (AUTO, ON)
Alimentazione	230Vac (+/- 10%) - 50Hz
Consumo massimo	220Watt
Materiale del diffusore	MDF, finitura nera
Dimensioni subwoofer (LxAxP)	635 x 178 x 400 mm
Peso subwoofer	14 kg
Dimensioni imballo (LxAxP)	730 x 475 x 220 mm
Peso lordo	15 kg