

GS6

SUBWOOFER PASSIVO COMPATTO DA 6" AD ALTE PRESTAZIONI

Il **GS6** è un subwoofer passivo ultra-compatto da 6", progettato per **installazioni permanenti** in cui spazio, estetica e semplicità d'integrazione sono fondamentali. Il suo **design minimale e moderno** si adatta perfettamente a **spazi indoor** come negozi, ristoranti, hotel, bar e abitazioni.

Pensato per abbinarsi in modo ottimale agli speaker **GF22, GF42 e GF82**, **GS6** rappresenta la **naturale estensione delle basse frequenze** in un sistema audio compatto ma potente. Il suo **circuito a carico simmetrico** consente il collegamento diretto alla maggior parte dei diffusori standard.

Grazie al **filtro passa basso integrato**, **GS6** può essere connesso **alla stessa linea degli speaker satelliti**, senza bisogno di ulteriori DSP o equalizzazioni. Una soluzione snella e affidabile, perfetta per impianti eleganti ma prestanti. Basta un amplificatore **GA201** o **GA41** per farlo suonare al meglio.

Nonostante le **dimensioni compatte**, **GS6** offre una risposta profonda e corposa sulle basse frequenze. L'**effetto wow** è assicurato, sia in ambienti residenziali che in contesti commerciali.



GS6

SUBWOOFER PASSIVO COMPATTO DA 6" AD ALTE PRESTAZIONI

IN EVIDENZA



UNA COMBINAZIONE DI POTENZA E COMPATTEZZA

Il GS6 offre una straordinaria combinazione tra semplicità d'uso e performance audio, con un design discreto e un'integrazione plug-and-play che lo rendono perfetto per ogni installazione compatta. Nessuna configurazione complicata, solo bassi pieni e diretti.

GS6

SUBWOOFER PASSIVO COMPATTO DA 6" AD ALTE PRESTAZIONI

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Design compatto senza rinunciare alla profondità delle basse frequenze

Compatibilità con i prodotti K-GEAR, progettato per i satelliti GF22 e GF82

Filtro low-pass integrato, nessun bisogno di DSP esterni

SPECIFICHE

Tipologia	Subwoofer Passivo
Trasduttore	Woofer da 6" con magnete in ferrite
Risposta in frequenza	55Hz - 140kHz (-6 dB)
Max. SPL	108dB
Potenza erogata	120 W
Impedenza Nomina le	4 Ohm
Copertura	Omni
Dimensioni (L x A x P)	170 x 310 x 310 mm (6,7 x 12,2 x 12,2 in)
Peso	3,2 Kg (7 lb)
Materiale	Compensato di betulla
Colori	Nero
Connettori	connettore Phoenix con rilancio altoparlante (euroblock a 4 pin)
Grado di protezione IP	IP43