

VENU 215v2

SUBWOOFER REFLEX CON DOPPIO TRASDUTTORE DA 15", 4 ?, 1000 W (COLORE NERO)

Il Venu 215 V2 è un subwoofer passivo a doppio trasduttore da 15", progettato per offrire una riproduzione delle basse frequenze potente e precisa in applicazioni fisse e mobili.

Grazie alla configurazione reflex a doppio caricamento e ai trasduttori ad alta escursione con bobina da 4", il Venu 215 V2 garantisce una profonda estensione fino a 38 Hz, mantenendo allo stesso tempo un'elevata efficienza e una dinamica superiore.

Il cabinet, costruito interamente in multistrato di betulla da 15 mm è robusto, dotato di pannello connettori incassato che consente l'installazione a filo parete.

Progettato per ambienti come bar, club, lounge, hotel e ristoranti, il Venu 215 V2 è la scelta ideale per chi cerca una risposta in bassa frequenza estesa con prestazioni professionali.



VENU 215v2

SUBWOOFER REFLEX CON DOPPIO TRASDUTTORE DA 15", 4 ?, 1000 W (COLORE NERO)

IN EVIDENZA

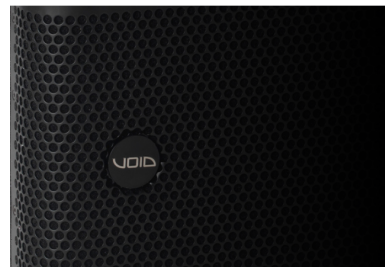
POTENZA E PRECISIONE



Il doppio trasduttore da 15" ad alta escursione con bobina da 4" in rame garantisce una risposta controllata e un'elevata resistenza termica, per bassi definiti anche ad alti livelli di pressione sonora.

DESIGN A DOPPIO SISTEMA REFLEX PER BASSI PIÙ PROFONDI

Il doppio design **reflex compatto** permette una **riproduzione estesa fino a 38 Hz**, rendendo il Venu 215 V2 perfetto per ambienti che richiedono bassi intensi senza ingombri eccessivi.



VENU 215v2

**SUBWOOFER REFLEX CON DOPPIO TRASDUTTORE DA
15", 4 ?, 1000 W (COLORE NERO)****COLORI PERSONALIZZATI DISPONIBILI SU
RICHIEDA**

Il Venu 215 V2 è ingegnosamente migliorato nell'estetica oltre che nella funzionalità grazie alla personalizzazione del colore, che offre la possibilità di possedere un prodotto su misura che si adatta a qualsiasi luogo (i colori visibili nell'immagine sono esempi a scopo illustrativo)

VENU 215v2

SUBWOOFER REFLEX CON DOPPIO TRASDUTTORE DA 15", 4 ?, 1000 W (COLORE NERO)

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Pannello connettori incassato per un posizionamento discreto a filo parete, senza sacrificare accessibilità o robustezza

Cabinet in multistrato di betulla da 15 mm, compatto e resistente

Posizioni per staffe disponibili per montaggio a parete o soffitto

Top Hat M20 opzionale per il montaggio flessibile dei satelliti

Finitura poliuretanica a struttura fine, resistente a graffi e urti, perfetta per ambienti pubblici ad alto traffico

SPECIFICHE

Risposta in Frequenza	38 Hz - 160 Hz ±3 dB
Efficienza	101 dB 1W/1m
Punto di Crossover	80 Hz - 160 kHz attivo
Impedenza nominale	4 ?
Potenza erogata	1000 W AES
Output Massimo	134 dB continuo, 140 dB picco
Configurazione Driver	2x 15" LF
Connettori	1x Phoenix con link out e 1x speakON™ con link out
Peso	62,5 kg (137.8 lbs)
Dimensioni (L x A x P)	868mm x 454mm x 636mm
Cabinet	Compensato di betulla da 15 mm
Montaggio	Top Hat M20 opzionale per il montaggio su palo

VENU 215v2

**SUBWOOFER REFLEX CON DOPPIO TRASDUTTORE DA
15", 4 ?, 1000 W (COLORE NERO)**

Finitura	Poliuretano texturizzato
Griglia	acciaio perforato con filter foam acustico
Colori	Nero