

VENU 112v2

## **SUBWOOFER COMPATTO REFLEX CON TRASDUTTORE DA 12", 8 Ω, 600 W (COLORE NERO)**

Il Venu 112 V2 è un subwoofer compatto da 12" progettato per offrire bassi potenti e controllati in un formato discreto e facilmente integrabile. Grazie al suo trasduttore ad alta escursione con bobina da 4", garantisce una riproduzione precisa e profonda delle basse frequenze, con una risposta che si estende fino a 40 Hz e un picco massimo di 132 dB SPL. Il pannello di connessione posteriore incassato consente un posizionamento aderente alla parete, mentre la doppia connettività speakON™ e Phoenix assicura installazioni rapide e sicure. L'enclosure, realizzato in multistrato di betulla da 15 mm, include punti di fissaggio per staffe e una flangia M20 integrata, rendendo il Venu 112 V2 adatto sia per installazioni fisse che per applicazioni mobili.



VENU 112v2

## SUBWOOFER COMPATTO REFLEX CON TRASDUTTORE DA 12", 8 ?, 600 W (COLORE NERO)

### IN EVIDENZA



#### POTENZA COMPATTA E PRECISA

Il trasduttore da 12" 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.

#### SISTEMA REFLEX PER BASSI PROFONDI

Il design **reflex compatto** permette una **riproduzione estesa fino a 40 Hz**, rendendo il Venu 112 V2 perfetto per **ambienti che richiedono bassi intensi senza ingombri eccessivi**.



VENU 112v2

**SUBWOOFER COMPATTO REFLEX CON TRASDUTTORE DA 12", 8 ?, 600 W (COLORE NERO)****COLORI PERSONALIZZATI DISPONIBILI SU RICHIESTA**

Il Venu 112 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 112v2

## SUBWOOFER COMPATTO REFLEX CON TRASDUTTORE DA 12", 8 ?, 600 W (COLORE NERO)

### DETTAGLI DEL PRODOTTO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

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

Connettività rapida e sicura tramite doppi connettori speakON™ e Phoenix con link out per collegamenti in parallelo

Costruzione solida in multistrato di betulla da 15 mm, priva di risonanze e progettata per durare nel tempo anche in installazioni permanenti

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

Punti di fissaggio integrati per supporti a parete o soffitto e supporto M20 incluso per applicazioni mobili o su palo

#### SPECIFICHE

Risposta in Frequenza	40 Hz - 160 Hz ±3 dB
Efficienza	99 dB 1W/1m
Punto di Crossover	80 - 160 Hz attivo
Impedenza nominale	8 ?
Potenza erogata	600 W AES
Output Massimo	126 dB continuo, 132 dB picco
Configurazione Driver	1x 12" LF
Connettori	1x Phoenix con link out and 1x speakON™ con link out
Peso	27 kg (59.5 lbs)
Dimensioni (L x A x P)	490mm x 378mm x 430mm
Cabinet	Compensato di betulla da 15 mm

VENU 112v2

**SUBWOOFER COMPATTO REFLEX CON TRASDUTTORE  
DA 12", 8 ?, 600 W (COLORE NERO)**

<b>Montaggio</b>	Piastra di tipo 75 (Top Hat opzionale)
<b>Finiture</b>	Poliuretano texturizzato
<b>Griglia</b>	acciaio perforato filtro foam acustico
<b>Colori</b>	Nero (colori personalizzati disponibili su richiesta)