

Palmer STUDIMON 5

163,10 € tax included

Reference: PSTUDIMON5



Palmer STUDIMON 5 - Monitor da studio nearfield da 5"

MONITOR DA STUDIO NEARFIELD DA 5"

Quando produci e mixi la tua musica hai bisogno di monitor da studio con una riproduzione del suono assolutamente cristallina, dove tutti gli elementi saranno udibili singolarmente in modo distinto. I monitor da studio nearfield STUDIMON5 offrono una riproduzione accurata del suono, due potenti amplificatori di potenza di classe AB da 30 W e un design elegante che si integra perfettamente in ogni ambiente da studio - anche a casa.

Con il suo tweeter a cupola in seta da 3/4", potrai udire ogni dettaglio del campo stereo del tuo mix fino a 20 kHz. Il woofer da 5" con schermatura magnetica e l'apertura bass-reflex posteriore ti regala frequenze basse profonde e definite fino a 50 Hz. Questo è tutto quel che serve per rendere i bassi cristallini e farli risaltare sulla maggior parte dei sistemi di consumo, compresi gli smartphone.

Il pannello posteriore offre tutti i collegamenti necessari in ogni ambiente da studio casalingo e professionale. Gli ingressi jack stereo da 6,35 mm e XLR bilanciati garantiscono una trasmissione del segnale priva di distorsioni, mentre il pratico controllo del volume integra le funzionalità del diffusore.

Se stai suonando, creando dei contenuti o registrando il tuo prossimo stream dal vivo, STUDIMON5 assicura una riproduzione precisa del tuo mix, così potrai prendere decisioni riguardanti il mix con la certezza di essere sempre fedele al tuo suono.

- Woofer da 5" e tweeter a cupola morbida da 0,75"
- Design bass reflex
- Finale di potenza bi-amping da 60 W RMS
- Gamma di frequenza 50 Hz - 20 kHz
- Ingresso XLR e jack da 6,35 mm bilanciato
- Design compatto
- Alloggiamento elegante e robusto

Dimensioni woofer 5 " **Dimensioni woofer** 127 mm **Magnete woofer** 80 mm Ferrit **Marca woofer** Custom Made **Dimensioni driver HF** 0,75 " **Dimensioni driver HF** 19 mm **Magnete driver HF** 28 mm Neodim **Marca driver HF** Custom Made **Amplificatore** Classe AB **Angolo di dispersione (H x V)** 120 ° x 120 ° **Potenza (RMS)** 2 x 30 W **Risposta in frequenza** 70 - 20000 Hz (-3dB) **Gamma di frequenza (filtro)** 50 - 20000 Hz **Frequenza di transizione** 2500 Hz **Rapporto segnale/rumore** 85 dB **Protezioni** Cortocircuito **Temperatura** eccessiva **Impedenza di ingresso** 10.000 Ohm **Elementi di comando** Interruttore di accensione (On/Off) **Elementi di comando** Regolatore di volume. **Indicatori** rancione (LED) **Connessioni di ingresso di linea** Jack da 6,3 mm (bilanciato) **Connessioni di ingresso di linea** XLR bilanciato **Alimentazione** Alimentatore switching **Tensione di esercizio** 100 V -

240 V AC, 50/60 Hz
Materiale cassaCompensato di betulla
Materiale cassaMDF
Alloggiamento Spessore della parete 15 mm
Superficie cassacolorato
Superficie cassaLaminato
Colore cassaNero
Modello cassaBass reflex
Larghezza190 mm
Altezza268 mm
Profondità215 mm
Peso3,95 kg
Accessori (forniti in dotazione)Cavo di alimentazione