

HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT

Sempre più spesso le installazioni di sistemi audio per applicazioni commerciali pur richiedendo sempre più versatilità e prestazioni elevate in termini di potenza e pressione sonora, dispongono di spazi sempre più contenuti. HELVIA ha ben presente queste esigenze e offre una linea di mixer-amplificatori a zona singola in formato standard a ½ unità rack da 19" con potenze comprese tra 30W e 240W, in grado di funzionare sia su linee a 70V/100V che a bassa impedenza fino a 2ohm con la massima stabilità (Il funzionamento a 2 ohm è previsto solo per i modelli a 120W e 240W; per quelli da 30W e 60W il limite minimo è 4 ohm).

La serie HPMA – dove "P" sta per Pocket – integra un mixer con 1 ingresso Combo Mic/Line con Phantom a 48V, un Ingresso AUX frontale con mini-jack stereo più un ingresso stereo AUX RCA posteriore, e un Player multimediale con sintonizzatore DAB+ e FM, lettore USB e BT; il livello di ciascun ingresso è regolabile indipendentemente dal pannello frontale.

I moduli di amplificazione in Classe-D integrano il processamento digitale con limiter, protezione contro il surriscaldamento, controllo della ventola, DC-offset e in corrente per garantire il funzionamento a qualsiasi livello audio ad alta impedenza fino a un minimo di 2 ohm* in completa sicurezza. Gli amplificatori della serie HPMA-Play possono essere montati a rack grazie al kit di montaggio opzionale HPMA R1-Kit.



HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT



HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT

IN EVIDENZA



COMPATTEZZA E VERSATILITÀ

In mezza unità rack da 19" la serie HPMA offre un player con FM, DAB+, USB, Bluetooth e amplificatori per sistemi a bassa o alta impedenza da 30W a 240W.

NON IMPORTA DI CHE DIFFUSORI HAI BISOGNO, HPMA È LA SOLUZIONE PER TUTTI

Che si tratti di diffusori a Bassa Impedenza (fino a 4ohm) o a Tensione Costante (70/100V), HPMA-120 PLAY è dotato di un amplificatore in Classe-D da 120W RMS. Devi solo selezionare sul pannello posteriore la modalità corrispondente ai diffusori da utilizzare e il gioco è fatto.



HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT



FACILE IL MONTAGGIO A RACK

Col kit opzionale HPMA-RACK KIT1 (chiedilo al tuo installatore o rivenditore HELVIA) puoi facilmente montare i mixer-amplificatori della serie HPMA in 1-unità rack da 19".

HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dimensioni contenute in ½ unità rack

120W RMS di Potenza

Funzionamento a 70V/100 Volt e fino a 2?

Alimentazione Ausiliaria a 24V DC

Mixer a 3 canali con ingresso Mic/Line combo e Aux Stereo RCA

Phantom Power a +48V per microfoni a condensatore

Priorità su Ingresso Mic/Line

Uscita di Linea RCA

Lettoce Multimediale con DAB+, FM, USB, BT e Telecomando

Funzione Mute in caso di emergenza

SPECIFICHE

Potenza RMS di uscita	120W
Consumo Massimo	155W
Impedenza di carico in uscita	2?
Alimentazione Phantom	+48VDC
Distorsione Armonica Totale	< 0.4% @ 1kHz
Impedenza di Ingresso	1k? (mic/line)
Sensibilità di Ingresso	-10 dB (line), -45 dB (mic)

HPMA-120 PLAY

MIXER-AMPLIFICATORE COMPATTO IN CLASSE-D DA 120W A 1 ZONA CON LETTORE DAB+, FM, USB, BT

Rapport S/N	80 dB (line), 75 dB (mic)
Risposta in frequenza (70V/100V Out)	80 Hz - 19 kHz
Risposta in frequenza (Uscita a Bassa Impedenza)	20 Hz-20 kHz
Equalizzatore	Bassi - 140 Hz +/-7.5 dB; Alti - 16 kHz +/-10 dB
Alimentazione di Rete	230VAC, 50Hz
Fusibile	xA - 250V
Alimentazione Supplementare	24VDC
Dimensioni (LxPxA)	210 x 320 x 44 mm – 8.3 x 12.6 x 1.7 in
Peso	3.5 kg – 7.7 lbs.