**AD240HF-EN** Amplificatore modulare

Amplificatore modulare in classe D da 240W certificato EN54-16 0068-CPD-014/2013.

Ingresso bilanciato elettronicamente su connettore ad innesto rapido 3 poli, uscita su connettore ad innesto rapido 2 poli.

Il controllo di volume è montato posteriormente, frontalmente sono presenti 3 led (ON, SIGNAL e FAIL) e un VU meter a 4 led collocano l’apparecchio ad un livello professionale.   
Il sistema di raffreddamento è supportato da una ventola termostatata. La circuitazione elettronica in classe D ha caratteristiche di qualità e sicurezza nel funzionamento continuo.

Caratteristiche tecniche:

* Potenza: 240 W
* Uscita: 0 - 100 V
* Peso: 1,52 kg
* Tensione di alimentazione: 120-240 Vac ±10%
* Sensibilità di ingresso: 0 dB = 775 mV
* Risposta in frequenza: 80 ÷ 20.000 Hz
* Distorsione: <1%

La carpenteria metallica è stata studiata per inserire l’apparecchio all’interno del cestello CAMD8 contenente fino a 8 amplificatori AD240HF-EN. L’altezza del cestello contenitore è di 3 unità modulari.

Le caratteristiche richieste si riferiscono al modello BLUEPRINT AD240HF-EN o equivalente.

 Immagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente