**AMD120-EN** Amplificatore modulare

Amplificatore modulare in classe D da 120W certificato EN54-16 0068-CPD-014/2013.

Dotato di trasformatori toroidali di alimentazione a 230 Vac e di uscita 50-70-100 V.

Ingresso bilanciato elettronicamente su connettore ad innesto rapido 3 poli, uscita su connettore ad innesto rapido 4 poli.

Il controllo di volume montato posteriormente e i tre indicatori di stato (ON, SIGNAL e FAIL) 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: 120 W
* Uscita: Com – 50 – 70 - 100 V
* Peso: 4,58 kg
* Tensione di alimentazione: 230 Vac ±10%
* Sensibilità di ingresso: 0 dB = 775 mV
* Risposta in frequenza: 70 ÷ 15.000 Hz
* Distorsione: <1%

La carpenteria metallica è stata studiata per inserire l’apparecchio all’interno del cestello CAMD5 contenente fino a 5 amplificatori AMD120-EN o AMD240-EN. L’altezza del cestello contenitore è di 3 unità modulari.

Le caratteristiche richieste si riferiscono al modello BLUEPRINT AMD120-EN o equivalente.

 