

# UNITÀ DI POTENZA 2x120 W

## UP2120D

cod. 1400-212010



### SPECIFICHE TECNICHE

Sensibilità ingresso	±385mV, Ingresso bilanciato
Impedenza ingressi bilanciati	20KΩ
Risposta in frequenza (-3 dB)	80 + 16KHz (+1, -3dB)
THD	≤0,1% a 1KHz, 1/3 della potenza nominale
Overload source	>11dB
Rapp. segnale/disturbo	≥85dB
Potenza nominale RMS	2x120W
Potenza I.H.F.	2x180W
Uscite altoparl. imp. costante	4-16 Ω
Uscite altoparl. tens. costante	100V
Protezioni	Surriscaldamento, sovraccarico, corto circuito
Led di segnalazione	segnale, picco, protezione, power
Tens. alimentazione da rete AC	230Vac - 50Hz
Consumo	320VA
Dimensione (LxAxP)	484x300x44mm
Colore	nero
Peso	4,4Kg

Unità di potenza multicanale 2x120W.

Dispone di: due ingressi bilanciati e due uscite link su connettori XLR, indicatori led di accensione e due controlli di volume generale. Il raffreddamento è a dissipazione naturale.

Le uscite audio in potenza sono previste sia per linee ad impedenza costante sia per linee a tensione costante.

Alimentazione a tensione di rete 230Vac - 50±60Hz o con batteria da 24Vdc.

Ingombro: 2 UNITÀ.

Per il montaggio a rack necessita dell'art. KMA2.