

UNITÀ DI POTENZA 2x120 W

UP2120D

cod. 1400-212020



SPECIFICHE TECNICHE

Sensibilità ingresso	+385mV/, Ingresso bilanciato
Impedenza ingressi bilanciati	20K Ω
Risposta in frequenza (-3 dB)	80 + 16KHz (+1, -3dB)
THD	\leq 0,1% a 1KHz, 1/3 della potenza nominale
Overload source	>10dB
Rapp. segnale/disturbo	\geq 85dB
Potenza nominale RMS	2x120W
Potenza L.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 monofonica in classe D 2x120W. Ogni canale dispone di un ingresso bilanciato e di un uscita per la linea dei diffusori su morsetti estraibili. Tramite interruttore a slitta è possibile selezionare il tipo di uscita (100V o 4-16Ohm). Ulteriore morsetto in uscita per contatto "guasto amplificatore". Nella parte frontale sono presenti led per segnalazione: segnale, picco, protezione, power. Il raffreddamento è a ventilazione forzata controllata elettronicamente. Pratica manopola frontale per la regolazione del livello del volume. Alimentazione a tensione di rete 230Vac - 50 \pm 60Hz. Case metallico già predisposto per montaggio a rack 19", ingombro 1 unità.