

MIXER AMPLIFICATORE 120 + 120 W

MP2120 BT

cod. 1300-212020



Base microfonica per chiamate articolo BM2

› p. 37



SPECIFICHE TECNICHE

Sensibilità ingresso AUX	-34 + +14dBu; 15mV + 3,8V
Sensibilità ingressi MICRO	-50 + -2dBu; 2,5 + 500mV
Impedenza ingressi bilanciati	10KΩ
Alimentazione Phantom	24Vdc
Controlli Bassi	+12dB a 60Hz
Controlli Alti	+12dB a 10KHz
Livello d'uscita PRE OUT	+2,5dBu; TV
Livello SEND e RETURN	+0dBu; 775mV
Rumore PRE OUT canali 1-4	-60dBu
Rumore PRE OUT livello aux	-73dBu
Risposta in frequenza (-3 dB)	80 + 15KHz
Distorsione potenza nom. 1KHz	<1%
Rapp. segnale/disturbo Micro	>60dB
Rapp. segnale/disturbo AUX	>80dB
Sinto-Lettore	tuner digitale AM/FM, auto tune, Bluetooth, MP3, USB, SD, MMC; standard file MP3, tuner digitale AM/FM, auto tune, Bluetooth, MP3, USB, SD, MMC; standard file MP3.
Potenza nominale RMS	2X120W
Potenza I.H.F.	2X180W
Uscite altoparl. imp. costante	4Ω
Uscite altoparl. tens. costante	70V, 100V
Tens. alimentazione da rete AC	230Vac - 50+60Hz
Consumo	450VA
Dimensione (LxAxP)	443x88x380mm
Colore	nero
Peso	12,00Kg

Musica e annunci per bar, ristoranti, palestre, centri estetici, negozi, supermercati, piccoli e medi ambienti, uffici. Sinto-lettore amplificato doppio canale 120W+120W con due ingressi MIC bilanciati elettronicamente su connettori XLR 3 poli con sensibilità regolabile e con alimentazione phantom con controllo ON/OFF a micro-switch, un ingresso AUX su connettori RCA per sorgenti di linea stereofoniche a medio e alto livello, un ingresso TEL con sensibilità regolabile e controllo vox, un ingresso MIC/LINE bilanciato elettronicamente su connettore PLUG RJ45 per la connessione della base microfonica specifica per chiamata prioritaria selettiva e attivazione del segnale DinDon elettronico incorporato. Dotato di due uscite PRE OUT. Dispone inoltre di controlli di volume separati per ogni canale d'ingresso, controlli di tono generali e volume master per ogni uscita. La sorgente musicale entro-contenuta è dotata di sintonizzatore radio FM 87,5÷108,0MHz, di un lettore di file audio su supporti USB o SD, ricevitore Bluetooth per il collegamento con device compatibili (smartphone, tablet, etc.). Il raffreddamento è a ventilazione forzata controllata elettronicamente. Doppia uscita di potenza per linee ad impedenza costante e a tensione costante. Corredato di telecomando IR. Ingombro: 2 UNITÀ. Per il montaggio a rack necessita dell'art. KMR2. Per un adeguato sostegno necessita anche dell'art. KSA.