

# AMPLIFICATORE PA 120W 3 ZONE DI USCITA CON LETTORE BT/USB/FM

Amplificatore PA con lettore Bluetooth®/USB/FM e selettore di zona degli altoparlanti



Reference: PROX-120Z

## AMPLIFICATORE PA 120W 3 ZONE DI USCITA CON LETTORE BT/USB/FM

Amplificatore PA con lettore Bluetooth®/USB/FM e selettore di zona degli altoparlanti. Lo strumento migliore per i sistemi audio dei locali. Affidabile per lunghe giornate lavorative. Audio distribuito per impianti PA con altoparlanti 100 V, anche con uscita a bassa impedenza. Lettore versatile per la musica di sottofondo. Dispone di 2 uscite di zona con controllo del volume per diversi livelli di musica per zona. Funzionamento intuitivo e design moderno e discreto. Una soluzione adatta a qualsiasi budget. Connessioni sicure e durevoli con bassa manutenzione. Può essere utilizzato su desktop o montato su rack.

Perfetto per sistemi di diffusione sonora e musica in filodiffusione con altoparlanti di linea da 100 V o a bassa impedenza. Negozi al dettaglio, centri educativi, monumenti, mostre, bar, ristoranti, ecc.

### CARATTERISTICHE:

- Amplificatore per la comunicazione al pubblico
- Lettore Bluetooth/USB/FM.
- Ingressi microfonici con controllo di mix, guadagno e livello di priorità.
- Priorità di ingresso per livello di segnale.
- Controlli di tono.
- Uscite 100 V e 4  $\Omega$ .
- 3 zone di uscita con controllo volume e Off.
- **POTENZA:** 120 W RMS
- **RISPOSTA:** 40-20.000 Hz (-10 dB)
- **DISTORSIONE:** THD+N: < 1% a 1 kHz
- **RAPPORTO S/N:** >77dB
- **PROTEZIONI:** Sovracorrente, CC e cortocircuito in uscita
- **INGRESSI:** Microfono/linea CH 1 bilanciato con Phantom 48V. Connettore combinato (XLR + 6,3 mm) ed euroblock.
- CH 2 e 3 bilanciati mic/line con phantom a 48V. Connettore Euroblock.
- Livello segnale microfono: 6 mV RMS (-44 dBV) / 600  $\Omega$
- Livello segnale linea: 250 mV RMS (-12 dBV) / 100k  $\Omega$
- 2 AUX. 2 connettori RCA ed euroblock. Livello del segnale 300 mV RMS (-10 dBV) / 47.000  $\Omega$
- 1 emergenza. Connettore Euroblock. Livello segnale linea altoparlanti 100 V
- 1 Mute (priorità emergenza) tramite chiusura contatto. Connettore Euroblock
- **USCITE:** 1 linea. 2 connettori RCA. Livello del segnale 1,25 V RMS (+2 dBV)
- Uscita altoparlanti 100 V o 4  $\Omega$  o 2 zone altoparlanti 100 V con selettore del volume a 5 posizioni e OFF.

Terminali a vite del connettore

- **IMPEDENZA:** Linea 4  $\Omega$  e 100 V (83  $\Omega$ )
- **FUNZIONI:** Priorità degli ingressi (in ordine di attenuazione):
- Ingresso di emergenza 100V.
- Mute tramite chiusura di contatto.
- Canale 1 con livello di segnale condiviso selezionabile CH 1-2-3 (VOX)
- Canali 2 | 3 con livello di segnale condiviso selezionabile CH 1-2-3 (VOX)
- Ingressi ausiliari | Lettore
- Spie di alimentazione, protezione, segnale di picco e segnale di uscita
- Raffreddamento a ventilazione forzata a temperatura controllata
- **PALYER:** Lettore Bluetooth/USB/FM per la riproduzione di musica di sottofondo
- File MP3 e WAV supportati
- Capacità massima della memoria USB 64 GB
- Riproduzione automatica, la riproduzione si avvia automaticamente all'accensione
- Memoria dell'ultima modalità selezionata
- Memoria della modalità di riproduzione (casuale, ripetizione)
- **CONTROLLI:** Volume microfono
- Selettore microfono/linea/phantom
- Volume principale
- Ingresso Aux o selettore lettore
- Volume zona
- Tono: bassi e alti (+/- 10 dB 100 Hz e 10k Hz)
- Guadagno microfono
- Livello segnale di attivazione prioritaria (VOX)
- **TEMPERATURA DI ESERCIZIO:** Funzionamento: 0° ~ 40°C
- **UMIDITÀ MASSIMA:** 95%
- **ALIMENTAZIONE ELETTRICA:** 230/115 V CA 50-60 Hz, 200 W
- Fusibile CA 230 V 1,5 A / 115 V 3,15 A
- **DIMENSIONI:** 433 x 89 x 360 mm di profondità. 2 U rack 19"
- **PESO:** 9,6 Kg
- **ACCESSORI:** Antenna FM
- Antenna Bluetooth
- Cavo di alimentazione
- Supporti per rack

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)