

**PSSO QDA-6000 MK2 4-channel Amplifier**

Art.n.: 10451689

Amplificatore di sistema multicanale class D con alimentatore switching, 4 x 1500 W RMS (4 Ohm), 4 x 1000 W RMS (8 Ohm)

**Prezzo di listino: 1046.01 €**

incl. 19% IVA

**Features :**

- Amplificatore PA a 4 canali in tecnologia classe D
- Peso e altezza ridotti grazie all'alimentatore switching integrato
- Strumento di lavoro affidabile con elevata resistenza agli impulsi per un'ampia gamma di applicazioni (ad es. PA compatti, PA a più vie, concerti)
- 3 modalità di funzionamento regolabili (stereo, parallelo o ponte)
- Regolatore di livello per canale
- Sensibilità di ingresso regolabile
- Misuratore VU a LED e LED per ciascun canale per il circuito di protezione attivato (Protect) e il sovraccarico (clip)
- Ingressi bilanciati elettronicamente tramite prese da incasso XLR con uscite passanti XLR
- Uscite degli altoparlanti tramite prese degli altoparlanti bloccabili
- Robusto telaio in acciaio con piastra frontale in alluminio
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata

**Logistica**

EAN / GTIN: 4026397747188

Peso : 10,80 kg

Lunghezza : 0.55 m

Larghezza : 0.50 m

Altezza : 0.15 m

**Dati tecnici :**

Alimentazione elettrica: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata: 1200 W 1/8 Power

Classe di protezione: CL I

Potenza in uscita: 4 x 1500 W RMS (4 Ohm)  
4 x 1000 W RMS (8 Ohm)

2 x 3000 W RMS ponticellato (8 Ohm)

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione presente
Struttura cavo:	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz ±
Rapporto segnale-rumore:	>100 dB
Distorsione armonica totale:	<0,2 % a 1 kHz
Raffreddamento:	4 x ventola termoregolata , flusso d'aria Front to Rear
Gain:	32 dB 36 dB 41 dB
Colore della custodia:	Nero opaco
Commutazione:	Class D
Tempi di salita:	>16 V/μs
Fattore di smorzamento:	>400
Attenuazione di diafonia:	>70 dB
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Interruttore di sensibilità di ingresso, Selettore della modalità (Stereo/Parallel/Bridged)
Circuito di protezione:	Tensione continua; Cortocircuito; Limitatore; Avvio graduale; surriscaldamento; VHF; sovraccarico
LED di stato:	Power, Segnale, Indicatore di livello, clip, protect; bridged
Collegamenti:	Ingresso: line via 4 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso Uscita: line via 4 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso Uscita: Altoparlante via 4 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Sensibilità di ingresso:	0,775 V; 1,4 V; 2,2 V , commutabile
Livello massimo:	Ingresso: +20 dBu Ingresso: +9 V
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Profondità di installazione:	39,8 cm
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 43,5 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	9,15 kg
Peso:	9,05 kg
Peso:	0,26 kg

### Contenuto della confezione:

1 x Amplificatori  
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione  
4 x piede  
1 x Manuale d'uso