

QPS 9600

AMPLIFICATORE PROFESSIONALE CLASSE HD - 4 X 2400 W

DESCRIZIONE

QPS 9600 è un amplificatore professionale a 4 canali che eroga una eccezionale Potenza in un design compatto e leggero di sole 2 unità rack di ingombro. Grazie alla progettazione in classe HD, mette a disposizione fino a 4 x 2400 W RMS a 2 Ohm (4800 W RMS a ponte a 4 Ohm), ed ha un peso di soli 16 kg. È dotato di alimentazione switching che assicura che il carico sulla rete elettrica sia prevalentemente di tipo resistivo; questo porta anche a migliori prestazioni dell'amplificatore a maggiori livelli di uscita. Grazie ai suoi dissipatori di calore ad alta efficienza e ventilatori DC ad alta velocità, QPS 9600 è in grado di operare con grande affidabilità anche in condizioni di temperature estreme.



CARATTERISTICHE

- Risposta veloce e bassa distorsione
- Facilmente configurabile nelle modalità stereo / mono / a ponte
- Numerosi circuiti di protezione per alta affidabilità e sicurezza di utilizzo
- Indicatori LED di segnale / clip / protezione sul pannello frontale
- Minima impedenza di carico (stereo / mono): 2 Ohm
- Connettori d'ingresso XLR
- Connettori di uscita SPEAKON
- Impostazione del guadagno

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche amplificatore

Numero di canali:	4
Potenza in uscita per canale (@ 2 ohm) (W RMS)	2400W RMS
Potenza in uscita per canale (@ 4 ohm) (W RMS)	2200 W RMS
Potenza in uscita per canale (@ 8 ohm) (W RMS)	1300 W RMS
Potenza in uscita (bridged @ 4 ohm) (W RMS):	4800 W RMS
Potenza in uscita (bridged @ 8 ohm) (W RMS):	4400 W RMS
Risposta in Frequenza (-3dB):	20 Hz ÷ 25 kHz
Rapporto segnale/rumore (pesato A)	>110 dB dB
Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale	<0.1 %%

Sezione di input

Numero di input totali:	4
Bilanciato:	4
Mono:	4
Ingressi Line	4
Connessioni di linea:	XLR

Sezione di output

Numero uscite di segnale:	2
Connessioni di segnale in uscita:	XLR
Connessioni di potenza:	Speakon

Controlli

Configurazione:	DIP switch, Front panel
-----------------	-------------------------

Protezioni

Raffreddamento:	Forced
Protezione termica:	Yes
DC:	Yes
Fusibili:	Yes
VHF (Very High Frequencies):	Yes

Alimentazione

Voltaggio operativo:	220-240/115 V- 50/60HzV - Hz
Consumo di energia (W):	1950 W

Conformità agli standard

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

Specifiche fisiche

Materiale Cabinet/Case:	Metal
Montaggio a Rack:	19", 2U

Dimensioni

Altezza:	88 mm / 3.46 inches
Larghezza:	482 mm / 18.98 inches
Profondità:	445 mm / 17.52 inches
Peso:	16 kg / 35.27 lbs



Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	150 mm / 5.91 inches
Larghezza imballaggio:	580 mm / 22.83 inches
Profondità imballaggio:	600 mm / 23.62 inches
Peso imballaggio:	18.5 kg / 40.79 lbs

CODICE

• **12135103**

QPS 9600
115V
EAN 8024530011642

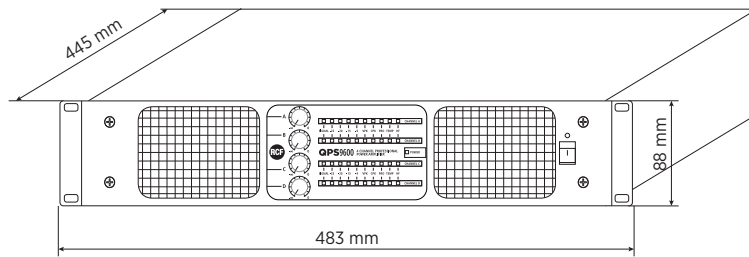
• **12135102**

QPS 9600
220-240V
EAN 8024530011635

• **12100003**

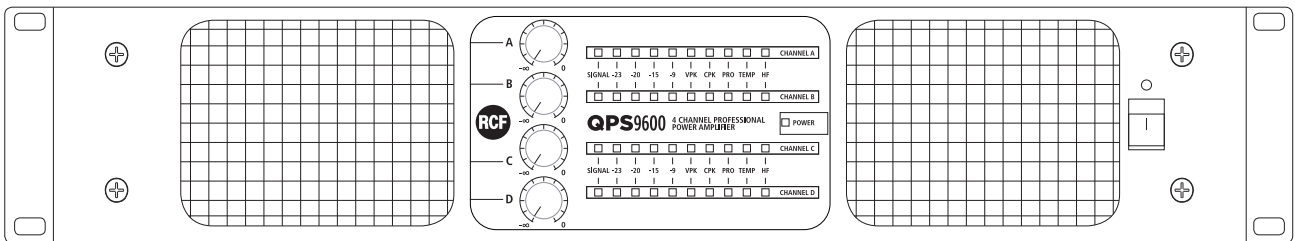
QPS 9600
220V
EAN 8024530013530

DRAWINGS



PANELS

Front panel



Rear panel

