



IPS 3700

AMPLIFICATORE PROFESSIONALE CLASSE H - 2 X 1500 W



Descrizione

La serie IPS offre una gamma di amplificatori professionali due vie che unisce alte prestazioni e affidabilità, con le più nuove tecnologie nel campo dell'amplificazione. Grazie ad un design orientato all'efficienza, gli amplificatori della serie offrono la qualità audio e l'affidabilità dei tradizionali amplificatori classe AB e classe H, in un prodotto compatto e leggero di sole 2 unità rack di ingombro.

IPS 3700 eroga una potenza fino a 2 x 1500 W RMS a 4 Ω (3000 W RMS colmato a 8 Ω), ed ha un peso di soli 19,5 kg. È dotato di indicatori di guadagno indipendenti, LED di segnale / clip e di guasto, ingresso stereo e collegamento in uscita con XLR, switch di sensibilità d'ingresso tra 1,4 V a 0,775 V, interruttore per funzionamento mono / stereo / ponte e uscite su connettore powercon. Inoltre, è protetto contro cortocircuiti e circuiti aperti. Grazie ai suoi dissipatori di calore ad alta efficienza e ventilatori DC ad alta velocità, IPS 3700 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): 4 Ohm
- › Connettori d'ingresso XLR
- › Connettori di uscita SPEAKON

Codice

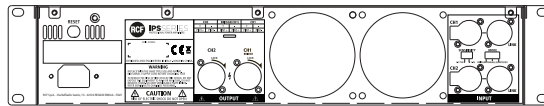
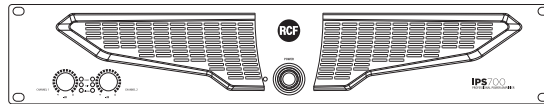
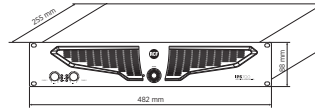
| | | | | |
|----------|----------|-------|-------|-------------------|
| 12135092 | IPS 3700 | 115 V | Black | EAN 8024530011789 |
| 12135093 | IPS 3700 | 230 V | Black | EAN 8024530011031 |



IPS 3700

AMPLIFICATORE PROFESSIONALE CLASSE H - 2 X 1500 W

Line Art 2D



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche amplificatore

| | |
|--|--|
| Potenza in uscita | 2 x 1500 W @ 4 ohm 2 x 1200 W @ 8 ohm |
| Risposta in Frequenza (-3dB) | 20 Hz ÷ 20000 Hz |
| Diafonia | <75 dB |
| Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale | <0.5 % |

Sezione di input

| | |
|------------------------|-----|
| Numero di input totali | 2 |
| Bilanciato | 2 |
| Mono | 2 |
| Ingressi Line | 2 |
| Connessioni di linea | XLR |

Sezione di output

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Numero uscite di segnale | 2 |
| Connessioni di segnale in uscita | XLR |
| Connessioni di potenza | Speakon® NL4 |

Configurazione e controllo

| | |
|----------------|-------------------------|
| Configurazione | DIP switch, Front panel |
|----------------|-------------------------|

Protezioni

| | |
|-----------------------------|--------|
| Raffreddamento: | Forced |
| Corto Circuito | Yes |
| Protezione termica | Yes |
| DC | Yes |
| Fusibili | Yes |
| VHF (Very High Frequencies) | Yes |

Alimentazione

| | |
|------------------------|------------------------|
| Voltaggio operativo | 220-240/115 V- 50/60Hz |
| Consumo di energia (W) | 700 W |

Conformità agli standard

| | |
|-----------------------|--------------|
| Standard di sicurezza | CE compliant |
|-----------------------|--------------|

Specifiche fisiche

| | |
|------------------------|---------|
| Materiale Cabinet/Case | Metal |
| Colore | Black |
| Montaggio a Rack | 19", 2U |



IPS 3700

AMPLIFICATORE PROFESSIONALE CLASSE H - 2 X 1500 W

Dimensioni

| | |
|------------|-----------------------|
| Altezza | 88 mm / 3.46 inches |
| Larghezza | 482 mm / 18.98 inches |
| Profondità | 255 mm / 10.04 inches |
| Peso | 16.55 kg / 36.49 lbs |