

# UP 8502

## AMPLIFICATORE DI POTENZA

### DESCRIZIONE

Gli amplificatori di potenza della serie UP 8500 sono progettati con avanzate tecnologie di alimentazione e amplificazione. La tecnologia completamente digitale permette di unire una estrema efficienza, sia in funzionamento CA sia CC, qualità audio professionale ed una estrema compattezza. Tutti gli amplificatori della serie sono certificati EN 54-16 insieme al sistema DXT 7000.



### CARATTERISTICHE

- 2 x 250 W di potenza
- 2 ingressi per canale
- Doppia alimentazione CA e CC
- Funzione di priorità
- Senza trasformatori sulle uscite di potenza
- LED di stato su pannello frontale

## SPECIFICHE TECNICHE

### Specifiche amplificatore

|  |               |
|--|---------------|
| Classe Amplificatore:                          | D             |
| Numero di canali:                              | 2             |
| Potenza in uscita (@ 100V):                    | 500 W RMS     |
| Risposta in Frequenza (-3dB):                  | 40 Hz ÷ 16 Hz |
| Rapporto segnale/rumore (pesato A)             | >86 dB        |
| Diafonia:                                      | <70 dB        |
| Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale | <0.3 %        |

### Sezione di input

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Numero di input totali:       | 4         |
| Bilanciato:                   | 4         |
| Mono:                         | 2         |
| Stereo:                       | 2         |
| Ingressi Line                 | 4         |
| Connessioni di linea:         | Euroblock |
| General Purpose Inputs (GPI): | 4         |

### Sezione di output

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Connessioni di potenza:        | Euroblock |
| General Purpose Outputs (GPO): | 1         |

### Controlli

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Configurazione: | DIP switch, Front panel |
| Priorità        | Yes                     |

### Protezioni

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Raffreddamento:     | Forced |
| Corto Circuito:     | Yes    |
| Protezione termica: | Yes    |
| DC:                 | Yes    |
| Fusibili:           | Yes    |

### Alimentazione

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Voltaggio operativo:    | 220-240/115 V- 50/60Hz |
| Selezione di voltaggio: | Internal               |
| Potenza DC:             | Yes                    |
| Valore Potenza DC:      | 48 V                   |
| Consumo di energia (W): | 800 W                  |

### Conformità agli standard

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Certificato EN54-16: | Yes           |
| Marchio CE:          | Yes           |
| Numero CPR:          | 1438-CPR-0241 |

### Specifiche fisiche

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Materiale Cabinet/Case: | Metal   |
| Colore:                 | Black,  |
| Montaggio a Rack:       | 19", 1U |

### Dimensioni

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| Altezza:    | 44 mm / 1.73 inches   |
| Larghezza:  | 482 mm / 18.98 inches |
| Profondità: | 375 mm / 14.76 inches |
| Peso:       | 5.2 kg / 11.46 lbs    |

**Informazioni di spedizione**

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Altezza imballaggio:    | 180 mm / 7.09 inches  |
| Larghezza imballaggio:  | 550 mm / 21.65 inches |
| Profondità imballaggio: | 480 mm / 18.9 inches  |
| Peso imballaggio:       | 7.2 kg / 15.87 lbs    |

**CODICE**• **12135099**

UP 8502

115V

EAN 8024530010874

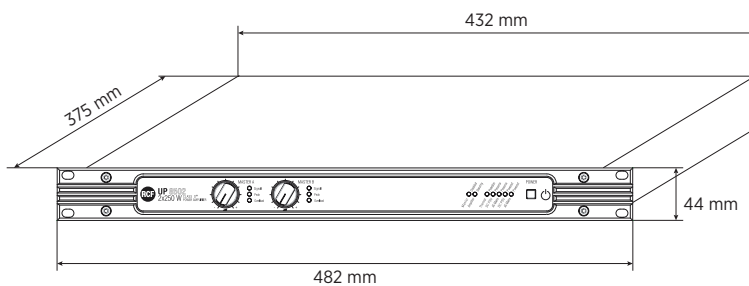
• **12135077**

UP 8502

220-240V

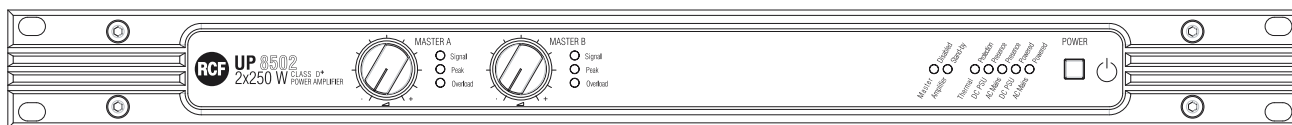
EAN 8024530007331

**DRAWINGS**



**PANELS**

Front panel



Rear panel

