

MU 9186

UNITÀ CENTRALE

DESCRIZIONE

MU 9186 è l'unità centrale del sistema DXT 9000 senza amplificatore di potenza a bordo: si utilizza nelle applicazioni di medie e grandi dimensioni che richiedono un'elevata potenza di uscita e un gran numero di zone da gestire. Questo si ottiene collegando fino a 31 unità slave amplificate UP 9501 (1 x 500 W), UP 9502 (2 x 250 W) e UP 9504 (4 x 125 W), collegate tramite il bus di comunicazione dedicato. Il sistema può essere completato con diversi modelli di basi microfoniche di emergenza, alimentatori EN 54-4, accessori e software di gestione e monitoraggio.



CARATTERISTICHE

- Matrice configurabile 8 x 6
- Potente pitattaforma DSP a bordo
- Doppia alimentazione CA e CC
- Configurazione tramite software PC
- Messaggi di emergenza su memoria monitorata
- 12 ingressi logici configurabili e monitorati
- 8 uscite logiche configurabili e monitorate
- Interfaccia utente su pannello frontale

SPECIFICHE TECNICHE

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Specifiche di sistema | Numero di zone gestite: | 124 |
| | Conversione automatica ad amplificatore di riserva: | Yes |
| | Numero Massimo di console: | 32 |
| | Numero di bus: | 2 |
| | Numero max di canali audio di emergenza simultanei: | 4 |
| | Numero di canali audio digitali: | 4 |
| | Numero massimo di unità collegabili: | 32 |
| | Bus di comunicazione: | RCF bus |
| | Cavi di connessione: | FTP CAT 5, FTP CAT 6, J-Type fire-rated |
| | Messaggi di emergenza Pre Registrati integrato: | Yes |
| | Messaggi di routine Pre Registrati integrato: | Yes |
| | Pianificazione messaggi: | Yes |
| | Monitoring Remoto: | Yes |
| | Protocolli per l'integrazione dei sistemi: | Open TPC-IP |

| | | |
|-------------------------|-------------------------------|----------------|
| Sezione di input | Numero di input totali: | 8 |
| | Bilanciato: | 5 |
| | Sbilanciato: | 3 |
| | Mono: | 8 |
| | Ingressi Line | 5 |
| | Connessioni di linea: | Euroblock, RCA |
| | Input Mic+Line: | 1 |
| | Connessioni Mic+Line: | Euroblock |
| | Phantom Mic+Line | 24 V DC |
| | VOX: | Yes |
| | Input di paging: | 2 |
| | Connessione di paging: | RJ45 |
| | Comando di paging: | Serial |
| | Paging di emergenza: | Yes |
| | General Purpose Inputs (GPI): | 12 |
| | GPI Programmabili: | Yes |
| | GPI Monitorato: | 8 |
| | GPI foto-accoppiato: | 4 |

| | | |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------|
| Sezione di output | Numero uscite di segnale: | 4 |
| | Connessioni di segnale in uscita: | JACK, RCA |
| | General Purpose Outputs (GPO): | 8 |
| | GPO Programmabili: | Yes |
| | GPO Monitorato: | 8 |

| | | |
|-------------------|-------------------------------|--------|
| Processing | DSP: | Yes |
| | Filtri EQ: | Yes |
| | Compressori: | Yes |
| | Controlli di tono: | Yes |
| | Filtro passa-alto: | 200 Hz |
| | Automatic Gain Control (ACG): | Yes |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| Controlli | Configurazione: | Ethernet, Front panel, PC Software |
| | Numero di Programmi/Preset: | 64 |
| | Priorità | Yes |
| | Music on hold: | Yes |
| | Din-Don | Yes |
| Protezioni | Raffreddamento: | Convection/Forced |
| | Corto Circuito: | Yes |
| | Protezione termica: | Yes |
| | DC: | Yes |
| | Fusibili: | Yes |
| | VHF (Very High Frequencies): | Yes |
| Sorgenti audio | Ingressi chiavetta USB: | Yes |
| | SD card: | Yes |
| Alimentazione | Voltaggio operativo: | 220-240/115 V- 50/60Hz |
| | Selezione di voltaggio: | Internal |
| | Potenza DC: | Yes |
| | Valore Potenza DC: | 48 V |
| | Corrente AC 230V Max (A) | 1 |
| | Corrente DC Max (A) | 2 |
| | Consumo di energia (W): | 60 W |
| Conformità agli standard | Certificato EN54-16: | Yes |
| | Numero CPR: | 0068-CPR-002/2014 |
| 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: | 350 mm / 13.78 inches |
| | Peso: | 6.98 kg / 15.39 lbs |
| Informazioni di spedizione | Altezza imballaggio: | 204 mm / 8.03 inches |
| | Larghezza imballaggio: | 549 mm / 21.61 inches |
| | Profondità imballaggio: | 474 mm / 18.66 inches |
| | Peso imballaggio: | 8.72 kg / 19.22 lbs |

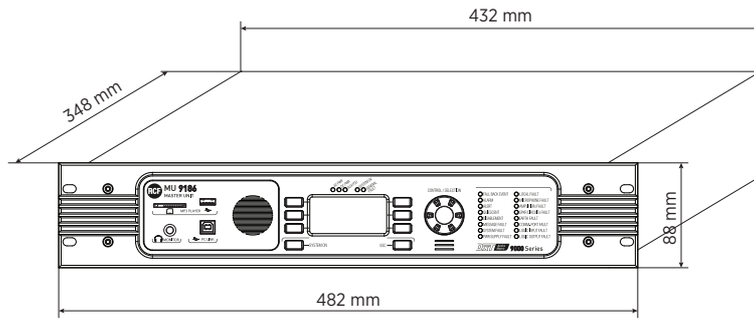
CODICE

- **17170160**

MU 9186

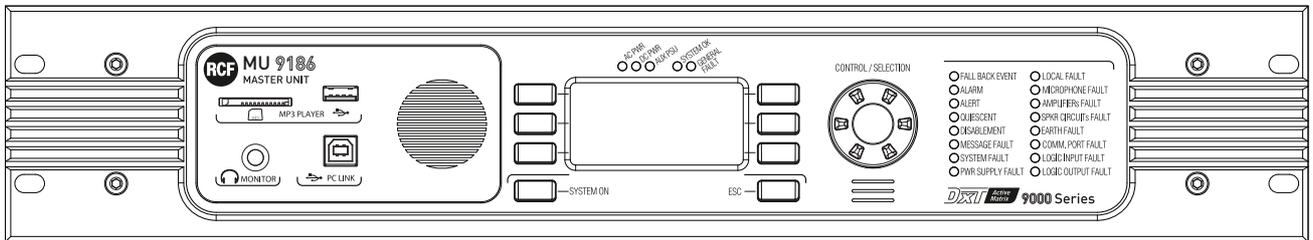
EAN 8024530007652

DRAWINGS

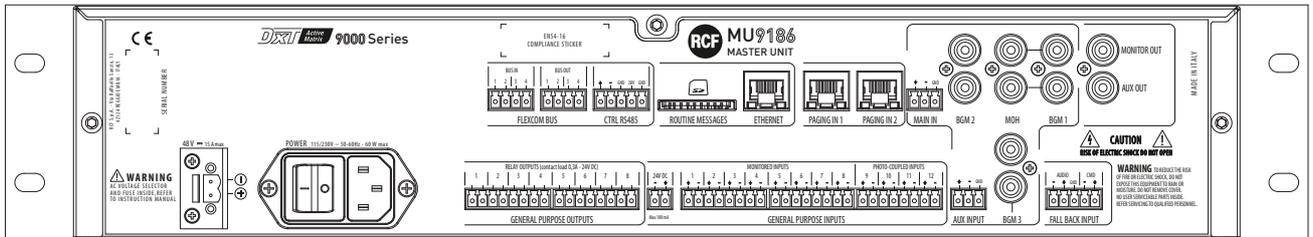


PANELS

Front panel



Rear panel



ACCESSORI

ACCESSORY NS 9048 NOISE SENSOR

CODICE

12399036

EAN:

8024530014193

CJ 428CAT CABLE FTP 4x2x22 AWG CAT 5E FR
(PH120)

CODICE

12399047

EAN:

8024530016449

CJ 428E CABLE 4X2X8/10 JE-H(ST)H 300/500 V
(E30/E60) (PH120)

CODICE

14380021

EAN:

8024530012397