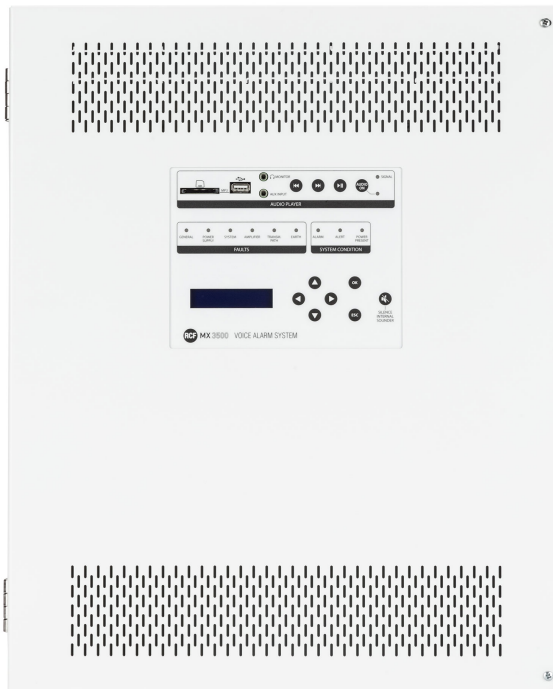




# MX 3250/6

## UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA



### Descrizione

MX 3250 è l'unità master del sistema di allarme vocale DXT 3000, dedicato alle applicazioni di piccole e medie dimensioni nelle quali è richiesta la certificazione secondo la normativa EN 54-16. È dotata di amplificatori di potenza in classe D potenti ed eccezionalmente affidabili, in grado di fornire fino a 250 W di potenza totale. A seconda del modello, è in grado di servire fino a 6 zone indipendenti. Inoltre, è disponibile anche la funzione di amplificatore di riserva. L'alimentatore interno è certificato EN 54-4 e le batterie possono essere ospitate all'interno dell'armadio, rendendo il sistema una soluzione completa ed estremamente compatta. Inoltre, la piattaforma DSP integrata consente di ottimizzare l'equalizzazione di ambiente, massimizzando l'intelligibilità della voce e la gradevolezza della musica di sottofondo. Il sistema può essere completato con le console microfoniche di emergenza BM 3804, BM 3804FM ed ME 3801 e con le estensioni BE 3806, che consentono di aggiungere la funzionalità di annunci live.

### Caratteristiche

- › 250 W di potenza massima
- › Fino a 6 zone controllabili
- › Piattaforma DSP a bordo
- › Certificato EN 54-16 e EN 54-4
- › Messaggi di emergenza su SD card monitorata
- › Funzionalità di amplificatore di riserva
- › Sorgente audio integrata su pannello frontale
- › Installazione a muro o armadio rack

### Codice

17170184 MX 3250/6

220-240/115 V White

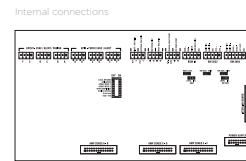
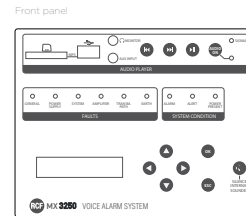
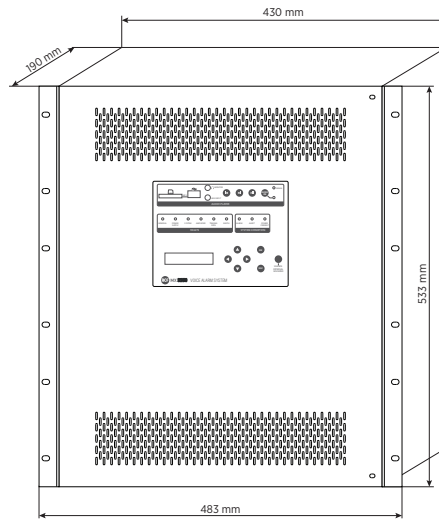
EAN 8024530012694



# MX 3250/6

## UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA

Line Art 2D



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Specifiche di sistema

|  |                   |
|--|-------------------|
| Numero di zone gestite                             | 6                 |
| Amplificatore di potenza a bordo                   | Yes               |
| Conversione automatica ad amplificatore di riserva | Yes               |
| Numero Massimo di console                          | 4                 |
| Numero di bus                                      | 1                 |
| Numero max di canali audio di emergenza simultanei | 1                 |
| Numero massimo di unità collegabili                | 8                 |
| Bus di comunicazione                               | Serial            |
| Cavi di connessione                                | J-Type fire-rated |
| Messaggi di emergenza Pre Registrati integrato     | Yes               |

#### Specifiche amplificatore

|  |                |
|--|----------------|
| Classe Amplificatore                           | D+             |
| Numero di canali:                              | 6              |
| Potenza in uscita (@ 100 V) (W RMS)            | 250 W RMS      |
| linee diffusori A/B                            | Yes            |
| Risposta in Frequenza (-3dB)                   | 80 Hz ÷ 16 kHz |
| Rapporto segnale/rumore (pesato A)             | >98 dB         |
| Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale | <0.3 %         |



# MX 3250/6

## UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA

|                                 |                                  |                           |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| <b>Sezione di input</b>         | Numero di input totali           | 3                         |
|                                 | Bilanciato                       | 3                         |
|                                 | Mono                             | 3                         |
|                                 | Ingressi Line                    | 2                         |
|                                 | Connessioni di linea             | Euroblock, JACK           |
|                                 | VOX                              | Yes                       |
|                                 | Input di paging                  | 1                         |
|                                 | Connessione di paging            | Euroblock                 |
|                                 | Comando di paging                | Serial                    |
|                                 | Paging di emergenza              | Yes                       |
|                                 | General Purpose Inputs (GPI)     | 6                         |
|                                 | GPI Monitorato                   | 6                         |
| GPI foto-accoppiato             | 6                                |                           |
| <b>Sezione di output</b>        | Numero uscite di segnale         | 1                         |
|                                 | Connessioni di segnale in uscita | JACK                      |
|                                 | Linee di potenza                 | 6                         |
|                                 | Connessioni di potenza           | Euroblock                 |
| <b>Processing</b>               | General Purpose Outputs (GPO)    | 6                         |
|                                 | DSP                              | Yes                       |
|                                 | Controlli di tono                | Yes                       |
| <b>Controlli</b>                | Filtro passa-alto                | 20 Hz ÷ 500 Hz            |
|                                 | Configurazione                   | DIP switch, Front panel   |
| <b>Protezioni</b>               | Din-Don                          | Yes                       |
|                                 | Raffreddamento                   | Convection                |
|                                 | Corto Circuito                   | Yes                       |
|                                 | Protezione termica               | Yes                       |
|                                 | DC                               | Yes                       |
| <b>Sorgenti audio</b>           | Fusibili                         | Yes                       |
|                                 | VHF (Very High Frequencies)      | Yes                       |
|                                 | Ingressi chiavetta USB           | Yes                       |
| <b>Alimentazione</b>            | SD card                          | Yes                       |
|                                 | Voltaggio operativo              | 220-240/115 V- 50/60Hz    |
|                                 | Selezione di voltaggio           | Internal                  |
|                                 | Potenza DC                       | Yes                       |
|                                 | Valore Potenza DC                | 24 V                      |
| <b>Conformità agli standard</b> | Consumo di energia (W)           | 400 W                     |
|                                 | Grado di protezione IP           | IP 30                     |
|                                 | Standard di sicurezza            | CE compliant              |
|                                 | Certificato EN54-16              | Yes                       |
|                                 | Certificato EN54-4               | Yes                       |
|                                 | Numero CPR:                      | 0068-CPR-007/2015         |
|                                 | <b>Specifiche fisiche</b>        | Materiale Cabinet/Case    |
| Colore                          |                                  | White                     |
| Montaggio a Rack                |                                  | 19", 12U                  |
| <b>Dimensioni</b>               | Altezza                          | 530 mm / 20.87 inches     |
|                                 | Larghezza                        | 430 mm / 16.93 inches     |
|                                 | Profondità                       | 190 mm / 7.48 inches      |
|                                 | Peso                             | 16.92 kg / 37.3 lbs       |
| <b>ACCESSORI</b>                |                                  |                           |
| -                               | 14380036 BE 3806                 | EAN 8024530012120         |
| -                               | 14322013 BM 3022                 | Grey<br>EAN 8024530007034 |



# MX 3250/6

UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA

|                      |                   |              |                |                   |
|----------------------|-------------------|--------------|----------------|-------------------|
| -                    | 14380028          | BM 3804      |                | EAN 8024530012137 |
|                      | 14380037          | BM 3804FM    | Red - RAL 3000 | EAN 8024530012885 |
|                      | 14322030          | ME 3801      | White          | EAN 8024530015732 |
| <b>Elektronische</b> | <b>BATTERIE</b>   |              |                |                   |
|                      | 13360317          | BATT 18AH 2X |                | EAN 8024530015923 |
|                      | <b>FINE LINEE</b> |              |                |                   |
|                      | 17170176          | EOL 3-9      |                | EAN 8024530011864 |
|                      | <b>SCHNUR</b>     |              |                |                   |
|                      | 12399049          | IT 3010      |                | EAN 8024530016388 |
|                      | 13360344          | MG 3006      |                | EAN 8024530013356 |
| <b>Kabel</b>         | <b>CAVI</b>       |              |                |                   |
|                      | 12399047          | CJ 428CAT    |                | EAN 8024530016449 |