**EV8Z-VA** Matrice Slave

Matrice digitale slave predisposta per l'inserimento di 8 moduli di zona e/o zona AB per il controllo dell'amplificatore e della linea. Utilizzata come espansione nella matrice master, due indicatori led frontali POWER, FAULT WARNING, 2 indicatori led di stato per ogni singola zona. Ingresso doppia alimentazione 24 Vdc, connettore per ingresso amplificatore di riserva, quattro connettori RJ45 per il collegamento alla matrice master e alla successiva matrice slave. Altezza 2 unità modulari.

Caratteristiche tecniche:

Cabinet da 2 unità a rack standard da 19" - Doppia alimentazione 24 Vdc - Possibilità di gestire fino a 8 zone e/o zone AB indipendenti - 2 indicatori led di stato per ogni singola zona per un totale 16 indicatori led - Gestione di 1 amplificatore 100 V di riserva - Connessione dati e audio in modalità “passante” in modo da realizzare facilmente una catena di unità Slave.

Al fine di garantire la massima sicurezza, affidabilità di prestazioni dell'intero sistema ad ogni modulo di zona deve essere assolutamente associato un amplificatore (compreso quello di riserva) dedicato di adeguata potenza e impostato con uscita a 100 V per garantire la massima intelligibilità dei messaggi

Le caratteristiche richieste si riferiscono al modello BLUEPRINT EV8Z-VA o similare



