

UNITÀ DI COMMUTAZIONE

C8MSE

cod. 1100-111010

EN
54-16



SPECIFICHE TECNICHE

Numero slot	8
Numero max di unità in cascata	10
Connessione	2x RJ45 - cavo UTP CAT5e
Tensione di alimentazione	230Vac - 50+60Hz
Consumo	50VA con 8 moduli
Dimensione (LxAxP)	485x135x220mm
Colore	nero
Peso	5,6Kg senza moduli

L'unità centrale ha la funzione di gestire e controllare i comL'unità di commutazione, gestita dalla centrale, è destinata a contenere i moduli di diagnostica di zona per lo smistamento dei segnali audio su 8 zone per unità.

Si possono collegare fino a 10 unità di commutazione in cascata, realizzando un sistema di 80 zone.

La comunicazione e lo scambio dei dati con la centrale avviene per mezzo di due Bus (Audio e Dati) con protocollo proprietario.

L'unità di commutazione dispone di: otto slot per l'inserimento dei moduli di diagnostica di zona, led di visualizzazione immediata dello stato di ogni singolo modulo di zona, modulo di connessione Bus Audio/Dati con la centrale e rilancio alle unità successive, modulo di connessione degli amplificatori di backup e modulo di alimentazione di rete 230Vac.

Predisposta per il montaggio a rack.

Ingombro: 3 UNITÀ.

Per un adeguato sostegno necessita comunque dell'art. KSA.