

**49CCO104****CENTRALE EVAC COMPATTA 4 ZONE**

Sistema di evacuazione vocale compatto serie LogiVox modello 49CCO104, in grado di gestire 4 zone d'allarme vocale con potenza massima di 500W complessivi su doppia linea A/B, distribuibili liberamente sulle differenti zone. Possibilità di collegare fino a 6 centrali in link tra loro o 6 centrali LogiVox più 1 centrale indirizzata LogiFire Comelit. Frontalmente la centrale dispone di display touch screen 4.3" che ripropone la medesima interfaccia utente dei sistemi LogiFire, microfono palmare PTT incluso per invio messaggi da locale e 2 porte USB posizionate all'interno della nicchia per riproduzione musica. 8 contatti d'ingresso supervisionati liberamente configurabili per la riproduzione di messaggi come evacuazione, allerta, commerciali, messaggi di allarme cessato, ecc.. 2 ingressi AUX per la riproduzione di sorgenti audio esterne e 1 audio analogico bilanciato con contatto prioritario per PABX o basi microfoniche preamplificate. Dispone di 3 uscite a relè liberamente configurabili e 1 segnale audio 0dB per connessione ad impianti ad alta fedeltà. Tutte le centrali LogiVox permettono l'equalizzazione del segnale per ogni sorgente audio e, per i modelli 4 e 6 zone il controllo del volume indipendente per ogni singola zona. La centrale 49CCO104 dispone di commutazione automatica nel caso di guasto di un amplificatore di potenza, evitando così inutili cablaggi manuali. Progettata per una facile installazione è provvista di staffa in metallo (ad aggancio) per applicazioni a parete o montaggio a RACK mediante l'utilizzo dell'articolo opzionale 49BRM100. Possibilità di collegare fino ad un totale di 17 postazioni microfoniche (emergenza e servizio) suddivise sulle 3 differenti linee BUS disponibili in centrale. Dimensioni (LxHxP): 430x710x280mm. Certificazione secondo norme EN54-16 e EN54-4.



**49CC0104**

## **CENTRALE EVAC COMPATTA 4 ZONE**



**49CC0104**

## CENTRALE EVAC COMPATTA 4 ZONE

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modello	Centrale EVAC 4 Zone 500W, serie LOGIVOX
Numero di zone audio (n°)	4
Numero di amplificatori (n°)	2
Amplificatore di backup (riserva)	Sì
Opzione per intervento automatico amplificatore di riserva	Sì, "Preserva Amp."
Linea altoparlanti per ciascuna zona A e B (ridondanza linea)	Sì
Presa RJ45 per collegamento LINK tra centrali	Sì
Numero massimo di centrali nel link	6 LogiVox o 6 Logivox + 1 LogiFire
Ingresso microfono d'emergenza frontale	Sì
N° linee BUS per connessione postazioni microfoniche	3 (BUS EMG, BUS SRV, BUSP)
Collegamento postazioni di emergenza con connessione RJ45	Sì
N° postazioni collegabili al BUS EMG (Emergenza)	2
Collegamento postazioni microfoniche con connessione RJ45	Sì
N° postazioni collegabili al BUS SRV (Servizio)	7
N° postazioni collegabili al BUSP (Servizio per 49PMS101)	8
N° ingressi analogici AUX per connessione fonti audio esterne	2
N° porte USB per riproduzione musica (file MP3)	2
Ingresso analogico bilanciato (PABX) con contatto prioritario su musica	Sì
Uscita segnale audio "0dB"	1



**49CCO104**

## CENTRALE EVAC COMPATTA 4 ZONE

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Altoparlante frontale da 1W	Sì
Controllo volumi indipendente per singola zona	Sì
Equalizzazione segnale per ogni sorgente audio	Sì
Monitoraggio continuo capsule microfoniche	Sì
N° di log eventi	4096 per Log (Guasto e Sistema)
Menu display multilingua	Sì
Normative EN	EN54-4, EN54-16

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Altezza (mm)	710
Larghezza (mm)	430
Profondità (mm)	280
Installazione	A parete e Rack (49BRM100 opzionale)
Grado di protezione IP	IP30
Contenitore	Metallico
Colore del prodotto	Grigio, RAL 7045
Peso del prodotto senza batteria (kg)	29,8
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Dimensione display (")	4,3
Risoluzione display (pixel)	480x272

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	230VAC (+/-10%), 50Hz
Potenza audio massima totale (W)	500
Potenza audio massima per singola zona audio (W)	500

**49CCO104****CENTRALE EVAC COMPATTA 4 ZONE****CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Ingressi supervisionati programmabili (n°)	8
Tipologia resistenze ingressi ( $\Omega$ )	2200
Uscite Relè	3, configurabili
Portata contatto dei relè	Max. 30Vcc - 1A - NO/NC

**BATTERIE**

Numero batterie	2
Tipo batteria	2 x 12V (da 33Ah a 42Ah)
Corrente massima (A)	25
Controllo livello batteria	Sì