



# ZM 2124

UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA A 6 ZONE



## Descrizione

ZM 2124 è l'unità principale del sistema ZM 2000 che include un preamplificatore con selezione di 6 zone e un amplificatore interno da 240 W. Si basa su un'architettura a doppio bus, in cui il primo è dedicato principalmente al paging selettivo / globale, mentre il secondo è destinato alla distribuzione della musica (o altri segnali). Sono disponibili pulsanti di attivazione / disattivazione del secondo bus su ciascuna zona, e ingressi / uscite logici (GPI / GPO) per interfacciare il sistema con altri dispositivi. ZM 2124 è indicato principalmente per piccoli sistemi, dove la potenza richiesta per ciascuna zona è limitata. Ha connettori di ingresso per sorgenti audio, può gestire la priorità e instradare i due bus verso le zone di sistema. Include anche un controllo del livello di uscita per ciascuna delle 6 zone gestite dall'amplificatore interno. È invece necessario un amplificatore esterno aggiuntivo per i programmi musicali in zone non coinvolte dal paging.

## Caratteristiche

- › 240 W di Potenza massima
- › Architettura a doppio bus
- › Gestione priorità degli ingressi
- › Collegamento fino a 8 espansioni ZE 2200
- › Alimentazione secondaria a 24 V CC
- › Ingresso microfonico dedicato (fino a 6 BM 2006)
- › Ingresso per audio di emergenza
- › Ingresso per amplificatore esterno ausiliario
- › Tono di avviso selezionabile
- › Controllo remoto da muro opzionale

## Codice

12135085 ZM 2124

220-240/115 V Black

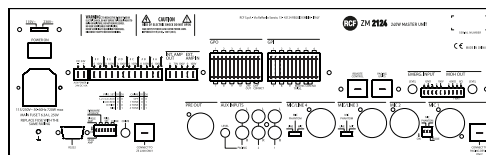
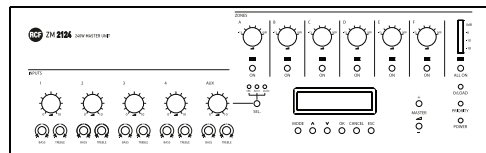
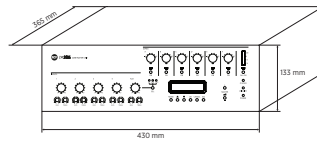
EAN 8024530010232



# ZM 2124

UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA A 6 ZONE

Line Art 2D



## SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche di sistema	Numero di zone gestite	54
	Amplificatore di potenza a bordo	Yes
	Numero Massimo di console	6
	Numero di bus	1
	Numero massimo di unità collegabili	9
Specifiche amplificatore	Bus di comunicazione	Serial
	Cavi di connessione	FTP CAT 5
	Numero di canali:	6
	Potenza in uscita (@ 100 V) (W RMS)	240 W RMS
	Risposta in Frequenza (-3dB)	50 Hz - 20 kHz
	Rapporto segnale/rumore (pesato A)	>75 dB
	Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale	<1 %



# ZM 2124

UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA A 6 ZONE

<b>Sezione di input</b>	Numero di input totali	9	
	Bilanciato	6	
	Sbilanciato	3	
	Mono	6	
	Stereo	3	
	Input Mic	2	
	Connessioni Mic	XLR	
	Mic Phantom	17.5 V DC	
	Ingressi Line	2	
	Connessioni di linea	RCA	
	Input Mic+Line	2	
	Connessioni Mic+Line	XLR	
	Phantom Mic+Line	17.5 V DC	
	Input di paging	3	
	Connessione di paging	RCA, RJ45	
	Comando di paging	Contact	
	General Purpose Inputs (GPI)	10	
	GPI Programmabili	Yes	
	<b>Sezione di output</b>	Numero uscite di segnale	1
		Connessioni di segnale in uscita	XLR
Connessioni di potenza		Euroblock	
General Purpose Outputs (GPO)		10	
<b>Processing</b>	Controlli di tono	Yes	
<b>Controlli</b>	Configurazione	Front panel	
	Priorità	Yes	
	Music on hold	Yes	
	Din-Don	Yes	
<b>Protezioni</b>	Raffreddamento	Convection	
<b>Alimentazione</b>	Voltaggio operativo	220-240/115 V~ 50/60Hz	
	Selezione di voltaggio	External	
	Potenza DC	Yes	
	Valore Potenza DC	24 V	
	Consumo di energia (W)	720 W	
<b>Conformità agli standard</b>	Standard di sicurezza	CE compliant	
<b>Specifiche fisiche</b>	Materiale Cabinet/Case	Metal	
	Colore	Black	
	Montaggio a Rack	19", 3U	
<b>Dimensioni / Peso</b>	Altezza	133 mm / 5.24 inches	
	Larghezza	430 mm / 16.93 inches	
	Profondità	365 mm / 14.37 inches	
	Peso	16.4 kg / 36.16 lbs	



# ZM 2124

UNITÀ CENTRALE AMPLIFICATA A 6 ZONE