

## **PUPITRE MICROPHONE MX-801**



### **Caractéristiques :**

- ~ Le MX-801 est un pupitre micro reliée à la matrice MX-800 par câble standard universel CAT 5 pour appels à zones et communication avec platines télécommandes à partir de différents endroits distants de la matrice
- ~ Chaque matrice de commande est munie de 8 prises x RJ-45 pour télécommande depuis le pupitre d'appel
- ~ Le câblage CAT 5 est utilisé pour une question de coût, de facilité de mise en place, mais aussi parce qu'il intègre la communication RJ 485, la transmission audio et l'alimentation 24 V en même temps
- ~ Au-delà de 50 m de la matrice une alimentation DC 24 est nécessaire
- ~ Bouton de sélection et affichage de l'état des 8 zones
- ~ Des accès rapides sont fournis pour la parole et l'appel à zones
- ~ Sélection carillon 2 ou 4 tons et ON/OFF
- ~ Potentiomètre de volume pour réglage du carillon et du micro
- ~ Affichage de tous les paramètres : zone individuelle, toutes zones, en fonctionnement, appel, alimentation, niveau de sortie.

<b>Caractéristiques</b>	
Micro	A condensateur
Bande passante	50 Hz – 18000 Hz ( $\pm 2$ dB)
Rapport Signal/Bruit	>75 dB
Distorsion harmonique	<0,1 % à 1 KHz
Sortie signal	0,775V / 600 $\Omega$
Affichages	Zone individuelle, toutes zones, en fonctionnement, Appel, alimentation, niveau de sortie
Protection	Fusible DC +24V/2A
Alimentation	24 V DC
Consommation électrique	1,5 W
Dimensions (L x P x h)	180 x 145x 58 mm
Poids	2,5 Kg