

MATRICE AUDIO 16 ENTREES / 16 SORTIES MIMO-1616

MIMO1616 est une matrice audio numérique à 16 canaux analogiques d'entrée et 16 de sortie. Les canaux d'entrée sont : 4 canaux micro/ligne mono, 4 canaux ligne stéréo et 8 canaux ligne mono reçus sur les ports REMOTE de l'unité, en provenance de panneaux muraux eMCONTROL1. Les 16 canaux de sortie peuvent être configurés individuellement (zones mono) ou par paires (zones stéréo). 8 ports REMOTE pour la connexion de panneaux muraux d'écoute de contrôle + l'envoi de signaux audio depuis ces zones. 2 ports pour la connexion de consoles d'appel. 2 niveaux de priorité pour les signaux audio (talkover/pager). Programmation par serveur web intégré et navigateur web standard, sans avoir à installer de logiciels supplémentaires. Commande à distance par l'utilisateur avec l'application eMIMO pilot, pour appareils iOS et Android.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ~ Matrice numérique 16x16.
- ~ Programmation et contrôle par serveur web intégré et navigateur web standard (aucun logiciel supplémentaire requis).
- ~ Contrôle par l'utilisateur depuis la façade et à distance avec :
- ~ Panneaux muraux eMCONTROL1 (jusqu'à 8)
- ~ Consoles d'appel eMPAGE (jusqu'à 2)
- ~ Application eMIMO pilot, compatible avec Android et iOS : panneaux graphiques de commande configurés en fonction des besoins de l'utilisateur
- ~ Protocole TP-NET pour le contrôle et l'intégration de systèmes tiers
- ~ Contrôle disponible par zone (sortie) : sélection de la source audio (entrée), réglage du volume et coupure du son (MUTE), réglage de tonalité à 3 bandes
- ~ Distribution des entrées par type :
 - ~ 4 entrées ligne stéréo
 - ~ 4 entrées micro/ligne mono avec priorité activable (*)
 - ~ 8 entrées mono/ligne disponibles par les ports REMOTE, depuis les panneaux muraux et eMCONTROL1
- ~ Fonction de priorité audio (*) à deux niveaux : les entrées micro/ligne 5 à 8 abaissent (ou coupent complètement) le contenu sonore présent (programme audio) dans les zones ciblées (messages d'urgence, alertes, etc.), en mode Talkover ou Pager
- ~ Le port MUTE (coupure du son) peut être activé par la fermeture d'un contact sec externe, affectant les sorties programmées pour cela

	MIMO1616
Inputs	4 MIC/LINE + 4 ST LINE + 8 Mono LINE
Outputs	16 Bal. (Euroblock)
Communication Interfaces	1 Ethernet + 1 RS232
Remote control	8 ports (RJ45)
Dimensions (WxHxD)	482,6x88(2U)x200mm / 19x3.46x7.87+
Weight	3,7 kg / 8.16 lb

eMIMO pilot est une application de télécommande permettant à l'utilisateur final de gérer une ou plusieurs zones de l'installation. Chaque utilisateur final dispose d'un accès personnalisé en fonction de ses compétences, avec accès à des panneaux de commande dont la liste fermée a été fixée par l'administrateur de MIMO1616. L'administrateur configure et gère tout dans MIMO1616 au moyen de son serveur web intégré et d'un navigateur web standard depuis un ordinateur ou un appareil mobile, sans besoin d'installer des logiciels supplémentaires. Chaque panneau de commande peut comprendre des commandes de volume et de coupure du son et/ou des touches de sélection de source audio et/ou des commandes de réglage de tonalité à 3 bandes. L'appli eMIMO pilot est disponible pour les appareils Android et iOS.

