

AD-16X- Matrice audio Multiroom non-amplifiée 16 zones, 16 sources analogiques



DESCRIPTION

AD-16X- Matrice audio Multiroom non-amplifiée 16 zones, 16 sources analogiques

Idéal pour les grandes installations audio multizones, l'aD-16x fournit un routage pour 16 sources audio vers 16 zones. L'aD-16x fournit les fonctions de commutation et de distribution audio, tandis que les processeurs centraux RTI et les interfaces utilisateur gèrent le contrôle de code source audio, l'entrée utilisateur et le retour d'état.

Plus produit :

- > L'extension transparente du système de contrôle offre une expérience exceptionnelle
- > Regroupement des zones de groupe à la volée pour les contrôler en une seule zone et distribuer rapidement l'audio à la maison ou au bureau
- > Possibilité d'augmenter le nombre de haut-parleurs ou d'augmenter la puissance nécessaire

Caractéristiques produit :

- > Tension d'entrée CA : 100VAC ~ 240VAC, alimentation à découpage 50 ~ 60Hz, 20W
- > Interrupteur d'alimentation : Panneau avant marche/ arrêt avec indicateur LED
- > Montage : Montage en rack ou autoportant
- > Dimensions (L x H x P) : 430 x 133 x 369 mm
- > Température de fonctionnement : 0°C à +50°C
- > Humidité de fonctionnement : 5 % à 95 % sans condensation
- > Poids : 6,6 kg
- > Humidité : 5 % à 95 % sans condensation
- > Puissance thermique : 68 BTU/h
- > Sorties de boucle : 16 paires de prises RCA
- > Entrée de contrôle - Ctrl In : x1, 3,5 mm, pour le contrôle IR
- > Sortie de contrôle - Sortie CTRL : x1, 3,5 mm
- > Source distante IR : 9 prises jack 3,5 mm - 8 discrètes, 1 universelle (toutes)
- > Port série/RS232 : x1 DB9, contrôle bidirectionnel
- > Ethernet Port : x1 10/100Base-T, RJ45
- > Numéros d'identification d'unité : 1-8, Réglé à l'aide de 3 commutateurs

REMARQUE: L'utilisation du pilote AD64 limite le nombre total d'unités à 4 contrôles IR permet jusqu'à 8 unités

- > Sortie de déclenchement (prise d'état): x1 12VDC x1 12VDC x1 3.5mm
- > Sensibilité d'entrée de téléphone: AC25V-AC100V 20Hz
- > Sensibilité de la sonnette: AC / DC 3-12VDC
- > Entrées de source audio (locales) : 16 paires de prises RCA
- > Entrées de source audio (à distance): x8 prises RJ-45
- > Zones de sortie : 16 zones de stéréo L/R,
- > 16 paires de prises RCA (commutables entre fixe ou variable)
- > Distorsion harmonique totale Cote S/N : 92dB (@ mute +1) , 100dB(@ mute)
- > Réponse en fréquence 20Hz à 20KHz @1W/8ohm 1,5+/-,5 dB
- > Surcharge d'entrée : 2,1 V
- > Impédance d'entrée : 22KOhms
- > Séparation des canaux 1KHz : >60 dB
- > Diaphonie entre les sources à 1 KHz : >90 dB
- > Diaphonie entre les zones à 1 KHz : 90 dB
- > @10KHz de contrôle des aigus : 8,5 dB +/-,5 dB
- > @100Hz de contrôle des basses : 8..5dB +/-,5dB

Inclus dans la boîte:

- > AD-16x
- > Cordon d'alimentation
- > Oreilles de rack x2 avec vis
- > Pieds avec vis x4

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI

Part number : 10-210513-13