



Ampli mural sur IP avec afficheur 2 x 15 W GGM IPAW215D



Les amplificateurs muraux permettent de sonoriser une pièce de manière localisée et économique. Ils sont discrets et disposent de 2 sorties HP 15 W 8 Ohm. Ils se connectent sur IP pour récupérer les musiques et messages provenant du réseau IP. Ils disposent également d'une entrée Auxiliaire et d'une entrée MIC pour une utilisation plus locale.

Ces solutions sont idéales pour la sonorisation de salles de classes, de salle de réunion ou encore de salle de sport.

Caractéristiques Produit

- Interface réseau : Entrée RJ 45 100Mbps
- Température de service : De 5 °C à 40 °C
- Alimentation : 220 VAC
- Format Audio : MP3
- Protocoles : TCP/IP, UDP, IGMP (multicast)

Caractéristiques Article

- Entrée auxiliaire : Oui
- Consommation : Max
- Sortie HP : 2 x 15 W 8 ohms
- Entrée microphone : Oui
- Taille de l'écran (pouces) : 3.4
- Poids (kg) : 0.9

Caractéristiques ETIM 10

- Indépendant : Oui
- Montage sur rack possible : Non
- Ampli 50 V : Non
- Ampli 70 V : Non
- Amplificateur 100 V : Non
- Puissance musicale à 8 ohms : 30 W
- Entrées avec gestion de priorité : Oui
- Nombre d'entrées analogiques : 1
- Nombre de sorties de haut-parleur : 2
- Nombre de zones de radiomessagerie supportées : 1
- Nombre d'entrées de microphone : 1
- Avec affichage : Oui
- Avec VU-mètre : Non
- Avec télécommande : Oui
- Gestion via application : Oui
- Gestion via logiciel : Oui



- Avec batterie de secours : Non
- Nombre de ports Ethernet : 1
- Couleur : noir
- Matériau : métal
- Largeur : 134 mm
- Hauteur : 170 mm
- Profondeur : 40 mm