

A-2030DD-EB

Le A-2030DD-EB est un amplificateur-mélangeur haut de gamme performant adapté à la diffusion d'appel ou de musique d'ambiance dans les écoles, bureaux, magasins, usines, mosquées, églises et grandes salles.



Numéro de l'article: A-2030DD-EB 1CE
 Alternative products: A-2060DD-EB,
 A-2120DD-EB, A-2240DD-EB

Specifications

Source d'alimentation	220 - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Puissance nominale	30 W
Source d'alimentation	220 - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Réponse en fréquence	50 Hz - 20 kHz (±3 dB)
Entrée de commande	Mute : via la prise DIN
Réponse en fréquence	50 Hz - 20 kHz (±3 dB)
Puissance absorbée	12 W (EN 62368-1 : fonctionnement en courant alternatif à 1/8 de la puissance nominale)
Distorsion	< 1 % (à 1 kHz, à 1/3 de la puissance de sortie nominale)
Sortie haut-parleur	100 V (330 ohm)
Consommation électrique	EN 62368-1 (alimentation AC à 1/8 de la sortie maximum sans pince)
Rapport S/B	60 dB(A) (ou plus)
Nombre de canaux	1
Microphones raccordables	3
Consommation électrique	EN 62368-1 (alimentation AC à 1/8 de la sortie maximum sans pince)
Entrées	MIC 1 : -60dBV, 600 Ohm, symétrique, équivalent DIN à 5 broches, Alimentation phantom sélectionnable, + 21V Mic 2-3 : -60dBV, 600 Ohm, Symétrique, prise téléphonique AUX 1-2 : -20 dBV, 10 kOhm, prise RCA à broches assymétrique
Entrée de commande	Mute : via la prise DIN
Sorties	Haut-parleur : symétrique (flottant) / Sortie enregistrement : 0 dBV, 600 Ω, asymétrique, prise RCA
Distorsion	< 1 % (à 1 kHz, à 1/3 de la puissance de sortie nominale)
Finition	ABS, Tôle d'acier, Noir,



Série A-2000DD

A-2030DD-EB

Appearance