

FSD-2500E

AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE MULTICANAL DANTE



DESCRIPTION

Amplificateur de puissance PA multicanal avec sortie ligne 100 V.

Un amplificateur de puissance puissant dans seulement 1 rack U 19".

Spécialement pour les installations de PA avec des haut-parleurs de 100 V ou 70 V. Amplificateur de class D à haut rendement et haute fiabilité grâce à des circuits de protection à faible maintenance.

Connecteurs euroblock, sûrs et faciles à connecter.

Compatibilité avec DANTE via le module optionnel FSD-22D.

Excellente qualité sonore et faible niveau de bruit.

Poids réduit.

Pour les systèmes de PA et de musique diffusée sur plusieurs zones avec des haut-parleurs de ligne 100 V ou 70 V. Locaux commerciaux, centres sportifs, établissements d'enseignement, salles de conférence, cafés, restaurants, parcs à thème, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Amplificateur de puissance de sonorisation de 2 canaux.
Sortie de 100 V ou 70 V pour installations de sonorisation.
Amplificateur classe D de haute efficacité et grande fiabilité grâce aux circuits de protection avec faible maintenance.
Grande qualité de son et faible bruit.

PUISSANCE

2 x 400 W RMS ou 1 x 480 W RMS (avec un seul canal)



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/FSD-2500E>

GAIN	40 dB
RÉPONSE	30-15.000 Hz -3 dB
DISTORSION	THD+N : < 0.1% (1 kHz, 1/8 puissance nominale, pondération A)
RANG DYNAMIQUE	>95 dBA (Puissance nominale)
DIAPHONIE	>70 dB (Puissance nominale)
FACTEUR D'AMORTISSEMENT	>200 (1 kHz, 8 Ohm)
ENTRÉES	2 lignes auxiliaires symétriques/asymétriques, euroblock, 20.000 Ohm/10.000 Ohm, 1 V RMS (0 dBV) 1 urgence/test, euroblock
SORTIES	1 sortie de signalisation d'erreur GPIO, 5 V CC, euroblock
FONCTIONS	Ventilation forcée avec vitesse variable avec la température Indicateurs lumineux de mise en marche, protection, priorité et pic de signal Priorité d'entrée d'urgence/test par verrouillage de contacts, euroblock Inéligibilité/mute par verrouillage de contacts, euroblock
PROTECTIONS	Court-circuit, circuit ouvert, température, ultrasons et radiofréquence
CONTRÔLES	Volume de chaque canal Selecteur 100/70 V sur panneau arrière
IMPÉDANCE	Lignes 100 et 70 V, euroblock
TEMPERATURE DE TRAVAIL	Fonctionnement : 0°C ~ 50°C
ALIMENTATION	230 V CA, 1.200 W maximum 115 V CA, sous commande



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/FSD-2500E>

DIMENSIONS	483 x 44 x 380 mm de profondeur. 1 U rack 19"
POIDS	5'15 kg
OPTIONNEL	FSD-22D : Module d'expansion DANTE
ACCÉSSOIRES	Coussinets adhésifs antidérapant



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/FSD-2500E>