

DPS-240D / DPS-360D / DPS-480D

Amplis numérique Classe D 2 x 240 W / 2 x 360 W / 2 x 480 W - 100 V - 24 V DC



- Cette série DPS comporte plusieurs amplis numériques Classe D de 2U, ayant un rendement supérieur à 90%, permettant ainsi la réduction de la dissipation de chaleur, du bruit et du poids par rapport aux amplis analogiques traditionnels.
- La gamme se décline en plusieurs modèles double canal allant de 480 à 960 W.
- Ces amplis comprennent 2 entrées audio dont une entrée prioritaire permettant ainsi de couper le programme en cours pour la diffusion d'un message prioritaire par contact sec, par exemple.
- Les LEDs en face avant permettent un contrôle instantané de l'état de l'ampli.
- Bornier 24 V DC pour utilisation avec batterie de secours.

Modèle	DPS-240D	DPS-360D	DPS-480D
Puissance RMS	2 x 240 W	2 x 360 W	2 x 480 W
Bande passante (1 W, ± 3 dB)	60 à 20 000 Hz		
Impédance 100 V	41,6 Ω	27,7 Ω	20,8 Ω
Impédance 70 V	20,4 Ω	13,6 Ω	10,2 Ω
Sensibilité d'entrée	1 V/10 k Ω		
THD (AES17, 1/8 Puissance)	< 0,5%		
Signal / Bruit (20kHz LPF)	> 100 dB		
T° de fonctionnement	-10°C ~ 40°C		
Alimentation	220 - 240 V AC · 50/60 Hz - 24 V DC		
Consommation	130 W	250 W	
Dimensions (LxHxP)	482 x 88 x 371 mm	482 x 88 x 424 mm	
Poids	7,4 kg	8,25 kg	8,23 kg



Façade arrière