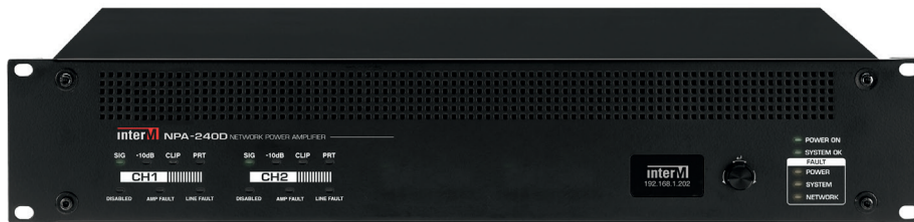


NPA Series

Amplificateurs réseau

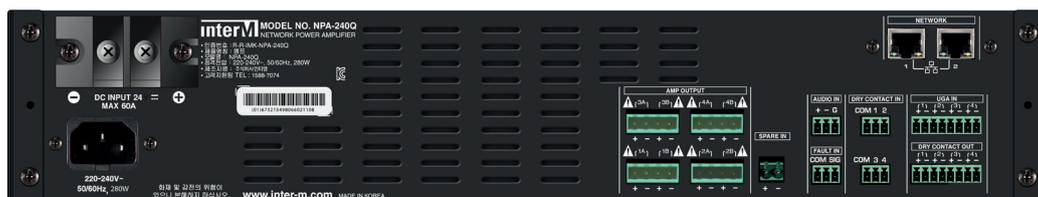


NPA-240D

- Amplificateur de classe D avec alimentation SMPS
- Surchauffe de l'amplificateur, court-circuit de sortie, surcharge, sortie CC, défaut de mise à la terre,
- Prise en charge de l'alimentation de diffusion d'urgence (24 V CC)

- Fournit diverses sorties et canaux en fonction de l'environnement d'installation
- Prise en charge de divers contacts d'entrée/sortie
- LED d'état / indicateur de niveau de signal d'entrée

Modèle	NPA-240S	NPA-240D	NPA-240Q	NPA-480S	NPA-480D
Puissance nominale	240W x 1 canal	240W x 2 canaux	240W x 4 canaux	480W x 1 canal	480W x 2 canaux
Tension de sortie/impédance	100V/41.66Ω			100V/20.83Ω	
Sensibilité d'entrée	5 dBV				
THD(puissance nominale, 1kHz)	Moins de 1%				
S/N(20kHz LPF, A-wtd)	Plus de 85 dB				
Réponse en fréquence (±3dB, 1W)	20~20kHz				
Communication en réseau	Ethernet 100/1000 Base-T (RJ-45)				
Température de fonctionnement	-10°C ~ 40°C				
Source d'alimentation	AC 220-240V, 50/60Hz, DC 24V				
Consommation électrique	135W	140W	280W	135W	240W
Poids	8.4kg	8.9kg	10kg	8.4kg	9.8kg
Dimensions	482(L) x 88(H) x 454(P)mm				



Façade arrière NPA-240Q