

MY16-CII

Carte d'entrées/sorties numériques

MY16-CII



Carte 16 entrées / 16 sorties numériques, format réseau CobraNet®

- 16 entrées / 16 sorties numériques au format du réseau audio CobraNet®
- Résolution maximale 24 bits
- Fréquences d'échantillonnage supportées : 44,1 kHz / 48 kHz
- Connectique RJ45
- Redondance de ports (primaire + secondaire)
- Programmation du patch réseau via logiciels dédiés

Charte de compatibilité des cartes Mini-YGDAI

En raison de différents paramètres comme les consommations électriques des cartes, certaines combinaisons de cartes peuvent ne pas convenir pour tous les produits Yamaha.

En cas de doute, consultez la charte "I/O Card Matching" sur le site web :

<http://www.yamahaproaudio.com/>



Spécifications générales des cartes aux formats réseaux

Model	ch	Resolution	Sampling frequency rate	Format	Connector	DM2000 VCM	DM1000 VCM	02R96 VCM	01V96 VCM	PM1D (D108)	PM5D	M7CL	LS9	DME64N	DME24N	DA824
MY16-CII	16	24-bit	48/96kHz	CobraNet™	RJ45 x 2	Yes	Yes*	Yes*	Yes*	—	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	—
MY16-ES64	16	24-bit	48/96kHz	EtherSound™	EtherCon® x 2 RJ45 x 2	Yes	Yes*	Yes*	Yes*	—	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	—
MY16-MD64	16	24-bit	48/96kHz	MADI	MADI COAXIAL MADI OPTICAL, RJ45 x 2	Yes	Yes*	Yes*	Yes*	—	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	—
MY16-EX	16	24-bit	48/96kHz	—	RJ45 x 4	Yes	Yes	Yes	—	—	Yes	Yes	—	Yes	Yes	—

*: Firmware V2.3 or later version must be installed.



MY16-CII

MY16-ES64

MY16-MD64

MY16-EX