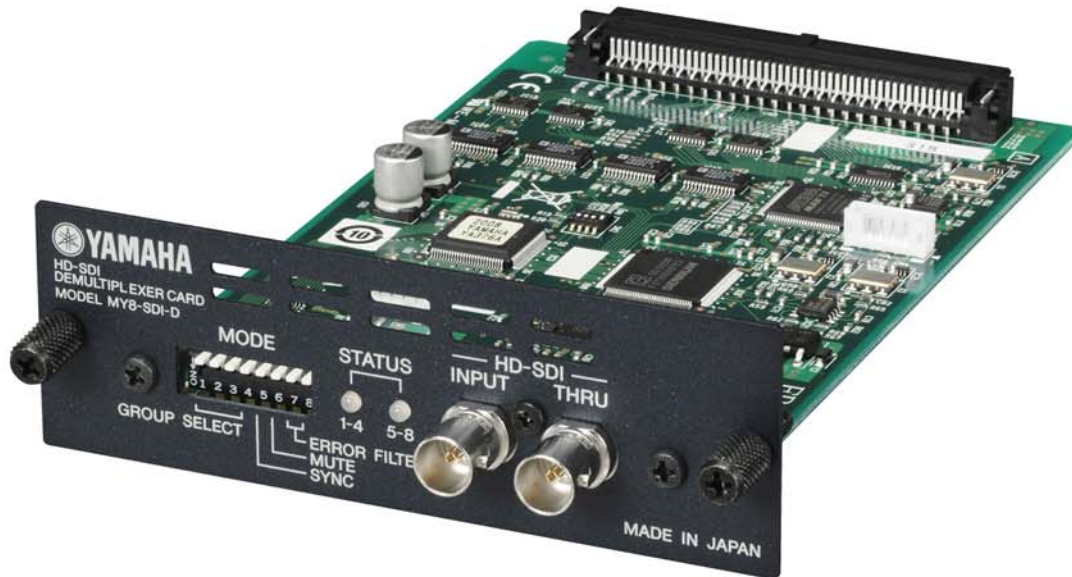


MY8-SDI-D

Carte d'entrées numériques HD-SDI

MY8-SDI-D



Carte 8 entrées par démultiplexage audio (2 x 4 canaux) d'après signal vidéo HD-SDI, 48 kHz/24 bits

- 8 entrées, désembdage de 2 groupes de 4 canaux audio sur un signal HD-SDI entrant (HD)
- Résolution maximale 24 bits
- Fréquence d'échantillonnage : 48 kHz
- Vidéo In sur BNC (75 Ohms), renvoi vidéo sur BNC (75 Ohms)
- Sélection synchronisation : audio embeddé ou vidéo



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/>

Card description	Mini-Card	YG	YDAI	YDAI2	YDAI3
AD-Card	MY8-AD	Y			2004
AD-Card	MY8-AD	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004
AD-Card	MY8-AD-CA	Y			2004

Spécifications générales

HD-SDI INPUT CHARACTERISTICS

SDI Input Signal	SMPTE 292M (1.485 Gbps, 1.485 / 1.001 Gbps)
Embedded Audio	SMPTE 292M
Resolution	24 bit
Fs	48 kHz
Input Impedance	75 Ω
Connector	BNC x 1

DIGITAL AUDIO CHARACTERISTICS

Resolution	24 bit
Fs	48 kHz
Lines	4 lines (8 channels), through group selection

HD-SDI THRU OUTPUT CHARACTERISTICS

SDI Output Signal	Non-reclocked thru output
Output Impedance	75 Ω
Connector	BNC x 1

COMPATIBLE FORMAT

720p 50	720p 59.94	720p 60		
1080i 50	1080i 59.94	1080i 60		
1080p 25	1080p 29.97	1080p 30	1080p 24	1080p 23.97
1080sF 24	1080sF 23.98			
1035i 59.94	1035i 60			

COMPATIBLE HOST MODELS

Model	Max No. of Cards	Total No. of Input Channels
DM2000	2	16
02R96	2	16
DM1000	2	16
01V96	1	8
PM5D	2	16
DIO8 (PM1D)	2	16
DSP5D	2	16
M7CL	2	16
DME64N	2	16
DME24N	1	8
LS9-16	1	8
LS9-32	2	16

* Specifications and appearance subject to change without notice.

* All trademarks and registered trademarks are property of their respective owners.

Exemples d'applications

Use Case 1 Live Broadcasting



Use Case 2 Console in Broadcast Station

