

## SDI DA 1:4 - Module réversible

## **Theatrixx**





## **#XVVRMSDIDA4**

Le SDI DA 1:4 Module Rack est une option d'unité pour le système de Convertisseur Réversible 8-Bay. Le module peut être inséré dans le chassis du 8-Bay dans les deux sens, ce qui permet de positionner les entrées/sorties à l'avant ou à l'arrière de l'unité selon la circonstance. Il n'y a pas de PCB exposés car tous les modules sont fermés et donc protégés contre les chocs statiques, la poussière et l'usure générale. Des broches à ressort, plaquées or, redondantes avec rétention magnétique fournissent une alimentation DC aux modules, ce qui signifie qu'aucun câblage compliqué et aucune brique d'alimentation externe ne sont nécessaires.

3G/HD/SD SDI BNC

Sortie Vidéo

4 x 3G/HD/SD SDI BNC

Signaux supportés Support 3G

1080p50, 1080p59.94, 1080p60.



	Support HD	
		720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080PsF23.98, 1080p24, 1080PsF24, 1080p25, 1080PsF25, 1080p29.97, 1080PsF29.97, 1080p30, 1080PsF30
	Support SD	525/23.98 NTSC, 525/29.97 NTSC.625/25 PAL
	Échantillonnage vidéo SDI	4:2:2 et 4:4:4
	Espace colorimétrique SDI	YUV et RVB
	Commutation automatique SDI	Détecte automatiquement le format du signal entrant
	Standards SMPTE	425 M niveau A & B, 424 M, 292 M, 259 M
Environnement	Humidité relative	0 % à 90 % sans condensation
Physique	Hauteur	121.5 mm (4.78 po)



Profondeur

225 mm (8.85 po)

Besoins en énergie

Alimentation

Alimentation redondante réversible alimentée par TXVV-

RF8 (8-Bay châssis)

Consommation d'énergie

20 W

Plage de tension opérationnelle

12 VDC

Dans la boîte

Module Réversible SDI DA 1:4 de Theatrixx

Certification

Cet appareil est conforme aux normes internationales suivantes

FCC Part 15 Class A EN 60950-1 EN 55022

Certifications

F© (€ HDMI

**DESIGNED & MANUFACTURED** 

IN CANADA 🍁