



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 châssis 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.

Connexions

Entrée Vidéo

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**

Déetecte 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

DESIGNED & MANUFACTURED
IN CANADA