



Serveur de Streaming - Module réversible

Theatrixx



#XVVRMVDO2IP

Également disponible en appareil autonome. 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.

Connexions

Entrée Vidéo

3G-SDI BNC & HDMI 1.4 type A avec système de verrouillage

Interface réseau

Verrouillage Ethernet EtherCON 10/100 Mbps, serveur Web intégré pour la configuration et le contrôle, DHCP ou client IP statique

Contrôle local

Fonctionnement Plug and Play (2 boutons)

Physique

Hauteur

121.5 mm (4.78 po)

Profondeur

225 mm (8.85 po)

Largeur

41 mm (1.61 po)

Poids

710 g (1.56 lbs)

Exigences d'alimentation

Alimentation électrique

Alimentation redondante réversible alimentée par TXVV-RF8 (chassis du convertisseur 8-Bay)

Consommation électrique

20 W

Plage de tension opérationnelle

12 VDC

Environnemental

Température d'opération

0-40°C

Humidité relative

0-90 % sans condensation



Signaux supportés

Format supportés

1920x1080p 60/50 fps | 1920x1080p 30/25/24 fps |
1920x1080i 60/50 fps | 1280x720p 60/50 fps |
1280x1024p 60 fps | 1280x960p 60 fps | 1024x768p 60
fps | 800x600p 60 fps | 720x480p 60 fps | 720x480i 60
fps | 640x480p 60 fps | 720x576p 50 fps | 720x576i 50
fps

Vidéo Codec supportés

H.264 (Base/Principal/Élevé)
Débit binaire configurable jusqu'à 10 Mbps
(sélectionnable par l'utilisateur entre débit binaire
variable/constant/ moyen)
Mise à l'échelle disponible de 1920x1080 à 128x128

Protocoles de streaming

RTSP sur HTTP/TCP/UDP (flux élémentaire RTSP)
Publication RTMP (pour YouTube/Facebook Live...)
TS sur TCP/UDP/HTTP (unicast et multicast)

Dans la boîte

Module réversible Serveur de streaming de Theatrx

Liens utiles

[Mise à jour du firmware](#)

[Logiciel de détection](#)

[Guide de démarrage rapide](#)

Certifications



DESIGNED & MANUFACTURED
IN CANADA