

RACK-MEDIA16S

Fonctionnalités

- 16 emplacements pour convertisseurs de media de la série FOC.
- Encombrement 19 pouces
- Hauteur 2U
- Profondeur type ETSI
- Poids minimum
- 1 Alimentation AC
- 3 ventilateurs enfichable à chaud
- Indicateurs lumineux à LED pour Alimentation Prêt à l'usage.

Description

Le **RACK-MEDIA16S**, châssis pour convertisseurs de media, dispose de 16 emplacements permettant d'accueillir toutes les combinaisons de convertisseurs de média de la série FOC. Jusqu'à seize convertisseurs peuvent être alimenté par le système RACK-MEDIA16 sans que ceux est besoin d'une autre source d'alimentation. Ce châssis dispose d'un système d'alimentation, ce qui permet une fiabilité optimum pour vos systèmes de transmission.



De plus, pour assurer une fiabilité complète et optimum, le **RACK-MEDIA16S** dispose de 3 ventilateurs commandés en fonction de la température et insérable à chaud. Toute ces caractéristiques en font un produit fiable et robuste. Il s'intègre aisément dans une baie 19 pouces grâce à ces équerres de fixation 19 pouces.

Specifications

Interface

Nombre de slots: 16
 Nombre de slot d'alimentation: 1
 Nombre de ventilateurs : 3

Indicateurs lumineux

Alimentation

Redondance

3 ventilateurs

Insertion à chaud

Alimentation et Ventilateurs

Type d'alimentation

Module d'alimentation
 AC 110V ou 240V - DC 5V
 Puissance 100W
 Consommation à vide: 9.5 W

Température

En fonctionnement : 0°~50° C
 En stockage : -20°~60° C
 Humidité: 5%~90% sans condensation

Matériau

Fer / Acier / Plastique

Dimension et Poids

440 x 285x 88 mm (WxDxH)
 Poids : 6.8KG

Emission/Sécurité :

FCC Class A
 CE

Order Information

RACK-MEDIA16S

Chassis 19" 2U avec 3 ventilateurs, 1 alimentation AC, pour 16 FOC-xxxx



Rue de l'Ornette
 28410 Abondant
 France

Tel. : +33 237.628.790
 Fax : +33 237.628.801
 Email: trans@cxr.fr

www.cxr.anderson-jacobson.com