

- **Modules d'alimentation pour rack FCTO07110S-RF**
 - **Module avec accès d'alimentation secteur**
 - **Module avec accès d'alimentation 48VDC**



Rack équipé de deux modules d'alimentations

DESCRIPTION :

Ces modules s'insèrent dans un rack IFOTEC 19" 3U réf. **FCTO07110S-RF** pour applications RF/Fibre.

Ils permettent d'alimenter l'ensemble du châssis avec les modules de fonction RF/fibre et le module de supervision compatibles.

Deux modules peuvent être insérés dans le châssis pour une redondance d'alimentation, par le secteur, une source 48VDC ou mixte.

Chaque module d'alimentation dispose de contacts d'alarmes relayés et accessibles sur le fond de panier du châssis.

FONCTION

- Module d'alimentation pour châssis **FCTO07110S-RF**.
- Version pour alimentation par le secteur 115 ou 230 VAC.
- Version pour alimentation par une source de tension continue 48VDC.
- Possibilité de monter deux modules pour une redondance d'alimentation.
- Redondance d'alimentation par le secteur, par une source DC ou mixte.
- Contacts d'alarmes.

POINTS CLES

- Fonctionne en redondance avec une deuxième cassette d'alimentation rackable
- Lieu de production et S.A.V : Voiron (France)
- Garantie des produits : 3 ans

Contact :

Ifotec – BP 247 – 38507 VOIRON

Tél : + 33 (0) 476 67 53 53

Fax : + 33 (0) 476 67 53 99

Site : www.ifotec.com

E-Mail : contact@ifotec.com

Caractéristiques techniques**Electriques**

	Version	Alimentation secteur	Alimentation courant continu
Gamme de tension d'entrée		90 à 260 VAC	35 à 60VDC
Fréquence		47 à 63 Hz	--
Fusible pour utilisation 230 VAC nominal		630 mA T	Réarmable interne
Fusible pour utilisation 115 VAC nominal		1,6 A T	
Tension de sortie		24 ± 1V	
Courant de sortie max.		2 A	

Indicateurs

- Power : Led d'alimentation verte
- Alarme défaut d'alimentation : Led rouge
- Sortie d'alarme : Contacts secs (NO-Com-NC) relayés sur le fond de panier du châssis FCTO 071 10S-RF

Connectique

	Version	Alimentation par le secteur	Alimentation courant continu
Accès alimentation		Filtre IEC C14	Bornier débrochable 3 points
Cordon d'alimentation		EURO CEE7/7, long 2.5 +/- 0.2 m	--

Boîtier

Type de boîtier	Module pour chassis 3U, ref: FCTO 071 10S-RF		
Largeur de face avant	10 TE		

Environnement

Température en utilisation	-10 ; + 50°C
Température en stockage	- 40 ; + 85°C
Humidité relative	≤ 85% (non-condensé)

Tableau des références:

Type de boîtier	Application	Accès Alimentation
Module d'alimentation 10 TE		
FCKS 203 20S-RF	Module alimentation secteur pour rack RF	115 /230 VAC
FCKM 403 20S-RF	Module alimentation courant continu pour rack RF	48 VDC

Dans le but d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications jugées utiles sans préavis