

RARITAN PX3-5190R PDU IP 19" 1U 16A 8 p. 8x C13

Entrée C20 - Switched et Mes



DESCRIPTION

RARITANT PX3-5190R - Unité de distribution d'alimentation de rack surveillée (Measured) et commutée (Switched)

- Format 1U [horizontal], 3,7 kVA, 8 prises.
- ENTRÉE : 230v, 16a - prise IEC 60309 2P+T 6h 16A (2P3W) ;
- SORTIE : 8 prises C13 ; CARACTÉRISTIQUES : Niveau de facturation (+/- 1 %)
- Mesure de l'énergie [kW, kVA, V, A, facteur de puissance] - par entrée, par sortie, surveillance du courant résiduel prise en charge ;
- Surveillance du réseau à distance via HTML, JSON-RPC, SSH, Telnet, MODBUS/TCP et SNMPv3. • Processeur intégré intégré avec une vitesse d'horloge minimale de 536 MHz, 16 Mo de mémoire Flash SPI et 64 Mo de RAM DDR2.
- Mise en cascade jusqu'à 16 PDU à l'aide d'une seule connexion Ethernet ou USB.
- Capacité de surveillance de l'environnement [temp/humidité] - jusqu'à 32 capteurs.
- Numéros de prises individuels marqués sur le châssis.
- Déploiement automatisé via TFTP, DHCP, SSH(CLI) ou clés USB.
- Compatible Wi-Fi. Compatible webcam USB. Application iPad/iPhone/Android. Double port Ethernet 10/100/1000. DEL d'état tricolore par prise.
- Dimensions maximales 440 mm x 183 mm x 44 mm (17,3 pouces x 7,2 pouces x 1,7 pouces).
- Poids maximum 1,25 kg. Température ambiante maximale 60C à pleine charge.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RARITAN

Part number : PX3-5190R

Design :

Types de PDU : Avec mesure en ligne, Avec contrôle en ligne, Commutable

Capacité du rack : 1U

Montage : horizontale

Couleur du produit : Noir

Écran : LCD

Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 8 sortie(s) CA

Prise mâle : IEC 60309

Types de sortie AC : Coupleur C13

Nombre de ports USB : 3

Caractéristiques :

Bouton de réinitialisation : Oui

Connexion en guirlande : Oui

Voyants : Oui

Longueur de câble : 3 m

Algorithme de sécurité soutenu : HTTPS, SNMPv3, SSH

Certification : CE, ICES-003, FCC

Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 200-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Intensité (max.) : 16 A

Tension de sortie : 220-240 V

Capacité d'alimentation/charge : 3800 VA

Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 183 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 1,25 kg

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 2,75 kg

Largeur du colis : 570 mm

Profondeur du colis : 415 mm

Hauteur du colis : 320 mm

Conditions environnementales :

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS