

# RARITAN PX3-5440V-M11 PDU IP ZéroU 16A 20 p. 20x C13 Entrée IEC309 - Swi



## DESCRIPTION

RARITAN PX3-5440v-m11 Unité de distribution d'alimentation de rack surveillée (measured) et commutée (switched)

- Format 0U [vertical], 3,7 kVA, 20 prises
- ENTRÉE : 230v, 16a - prise IEC 60309 2P+T 6h 16A (2P3W)
- SORTIE : 20 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 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 52 mm x 65 mm x 1298 mm (2,1 pouces x 2,6 pouces x 51,1 pouces).
- Poids maximum 3,2 kg.
- Température ambiante maximale 60C à pleine charge.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RARITAN

Part number : PX3-5440V-M11

### Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 20 sortie(s) CA

### Design :

Types de PDU : Avec contrôle en ligne, Commutable

Type : Monophasé

Capacité du rack : 0U

Prise mâle : IEC 320

**Puissance :**

Tension nominale à l'entrée : 230 V

Montage : verticale

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Types de sortie AC : Coupleur C13

Intensité (max.) : 16 A

Courant de sortie du bloc 1 : 10 A

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 60 °C

Tension nominale de sortie : 230 V

Tension de sortie : 200 - 240 V

Couleur du produit : Noir

Capacité d'alimentation/charge : 3200 VA

**Caractéristiques :**

Longueur de câble : 3 m

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

**Caractéristiques de gestion :**

Surveillance : Courant, Énergie, Tension

Écran : LCD

Algorithme de sécurité soutenu : HTTPS, SSH

Température hors fonctionnement : -25 - 65 °C

**Poids et dimensions :**

Largeur : 52 mm

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 85%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 100%

Profondeur : 65 mm

Hauteur : 1298 mm

Poids : 3,2 kg

Nombre de ports USB : 3

**Informations sur l'emballage :**

Poids du paquet : 6 kg

Altitude de fonctionnement : 0 - 3048 m

Altitude de non fonctionnement : 0 - 3048 m

Largeur du colis : 185 mm

Profondeur du colis : 120 mm

Hauteur du colis : 1408 mm