

# RARITAN PX4-5161-E7 PDU IP 24 Prises C13+Cx Switch+Mesure



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RARITAN

Part number : PX4-5161-E7

### Design :

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

Type : Monophasé

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Couleur du produit : Noir

Écran : LCD

### Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 36 sortie(s) CA

Prise mâle : IEC 60309

Types de sortie AC : Coupleur C13

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

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 : SNMPv2, SNMPv3

### Caractéristiques de gestion :

Surveillance : Humidité, Temperature

### Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 200 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Intensité (max) : 32 A

Tension nominale de sortie : 200 - 240 V

Capacité d'alimentation/charge : 7700 VA

Dispositifs de protection électrique : Surcharge

Coupe-circuit : Oui

**Poids et dimensions :**

Largeur : 56 mm

Profondeur : 65 mm

Hauteur : 1539 mm

Poids : 11 kg

**Informations sur l'emballage :**

Poids du paquet : 16,7 kg

Largeur du colis : 255 mm

Profondeur du colis : 125 mm

Hauteur du colis : 1700 mm

**Conditions environnementales :**

Température hors fonctionnement : -30 - 80 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

Taux d'humidité relative (stockage) : 20 - 90%

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

Altitude de non fonctionnement : 0 - 15000 m

**Détails techniques :**

Certificats de conformité : Federal Communications Commission (FCC), ICES, RoHS