

Aten PE1216 Multiprise verticale 16 prises C13 IP-Ready



DESCRIPTION

Le module PDU [Power Distribution Unit] de ATEN est équipé de 16 prises de courant CA.

Il peut s'installer verticalement sur le panneau extérieur du rack, vous permettant ainsi de libérer des espaces dans vos baies.

Il s'installe avec le boîtier Energy Box d'aTEN [268010] pour permettre la surveillance en temps réel des conditions du milieu dans lequel se trouve votre baie, soit directement par les voyants indicateurs soit à distance par interface web, pour une gestion responsable et efficace de l'alimentation dans votre salle informatique.

Spécifications

- Prises de courant : 16 x IEC C13
- Connecteur d'entrée : 1 x IEC60320 C20
- Port Energy Sensor : 1 x RJ-45 femelle
- Tension d'entrée nominale : 100-240V~, 50/60Hz, 16A(Max)
- Tension de sortie nominale : 100-240V~, 50/60Hz par prise 10A (Max) - Total : 16A(Max)
- Boîtier métallique de 1.23kg
- Dimensions : 680 x 44 x 44 mm
- Cordon d'alimentation détachable de 3 m fourni (connecteurs C19 et C20)
- Kit de montage fourni

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : PE1216G-AX-G

Design :

Types de PDU : Avec mesure en ligne

Matériau du boîtier/corps : Métal

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 16 sortie(s) CA

Prise mâle : Coupleur C20

Types de sortie AC : Coupleur C13

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Caractéristiques :

Longueur de câble : 3 m

Certification : CE, C-Tick, TUV-CB, GOST

Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 100-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Intensité (max.) : 16 A

Tension nominale de sortie : 100 - 240 V

Poids et dimensions :

Largeur : 44 mm

Profondeur : 730 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 1,88 kg

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 2,18 kg

Largeur du colis : 90 mm

Profondeur du colis : 790 mm

Hauteur du colis : 109 mm

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur

Manuel d'utilisation : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 80%

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 3,76 kg

Largeur du casier principal (externe) : 203 mm

Longueur du casier principal (externe) : 806 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 127 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 4,85 kg

Produit par casier principal (externe) : 2 pièce(s)