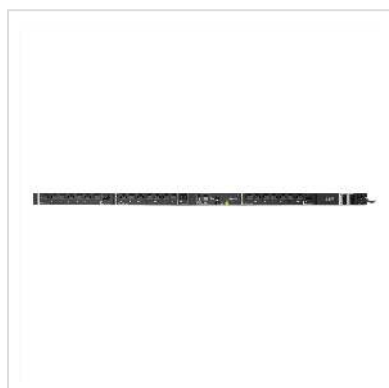


ATEN PE8324G3 PDU écologique avec compteur de sortie et commutation 24 sorties 30A/32A

Numéro d'article	14.01.7267
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	PE8324G3
EAN (pièce unique)	4710469340963



La gamme NRGence d'ATEN est une nouvelle génération d'unités de distribution d'énergie verte (eco PDU) qui optimisent l'efficacité de l'utilisation de l'énergie dans les centres de données. Les eco PDU PE8324 sont des PDU intelligents qui comportent 24 prises CA et sont disponibles dans diverses configurations de prises

Connexions

- Prise en charge de l'interface Ethernet 10 / 100M bits
- Prise en charge de TCP / IP, UDP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, ARP, NTP, DNS, Telnet, Auto Sense, Ping, SNMP V1, V2 et V3
- Prise en charge de la sécurité du compte / mot de passe à trois niveaux, du filtre IP / MAC, SSL 128 bits et RADIUS.
- Prise en charge de CC2000, eco DC, plusieurs navigateurs (IE, Firefox, Chrome et Safari)

Mesures

- Mesure et surveillance de l'alimentation au niveau de l'unité d'alimentation et de la sortie
- Surveillance de l'environnement : prise en charge des capteurs externes de température / température et humidité pour la surveillance de la température et de l'humidité du rack
- Mesure de l'intensité, de la tension, de la consommation électrique, de la dissipation d'énergie, de la température et de l'humidité et définition de niveaux seuils
- Prise en charge du capteur de porte

unités d'alimentation éco NRGence permettent le contrôle à distance de l'alimentation ainsi que la mesure en temps réel des données correspondantes. Ainsi, vous pouvez contrôler et

surveiller le statut d'alimentation des périphériques raccordés aux unités d'alimentation au niveau de l'unité d'alimentation, du bloc prise ou de la sortie selon le modèle, et ce depuis pratiquement n'importe où grâce à une connexion TCP/IP.

- Connexions

Prise en charge d'une interface Ethernet de 10/100 Mbits

Prise en charge des protocoles TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, ARP, NTP, DNS, Telnet, détection automatique, Ping, SNMP V1, V2 & V3

Prise en charge d'une sécurité par compte/mot de passe à trois niveaux, filtre IP/MAC, SSL 128 bits, RADIUS

Prise charge du logiciel eco Sensors et de plusieurs navigateurs (IE, Firefox, Chrome, Safari)

- Mesures

Mesure et surveillance de l'alimentation au niveau de l'unité d'alimentation et de la sortie

Surveillance de

Caractéristiques techniques

Constructeur ATEN

Groupe de produits Multiprise

Types de produits Switch IP Power

Couleur noir

Longueur 3 m

Comprend
1x unité de distribution d'alimentation
1x kit de montage
1x CD-ROM
1x manuel d'instructions pour l'utilisateur

Fonction Commande via IP

Forme de construction 19" Rack

Charge maximale 7360VA

Tension maximale 230V

Interrupteur on/off oui

Type d'interrupteur IP

Nombre de pots de prises 24

Nombre de sorties / angle 18x C13; 6x C19

Matériel (boîtier)	Métal
Couleur (boîtier)	noir
Câble de raccordement	IEC60309
Prise de raccordement	18x IEC320 C13, 6x IEC320 C19
Particularités techniques	--
Hauteur	177.5 cm
Largeur	66 cm
Profondeur	4.4 cm
Poids	6.33 kg
Hauteur du colis	200 mm
Largeur du colis	1860 mm
Profondeur du colis	240 mm
Poids du paquet	8.88 kg