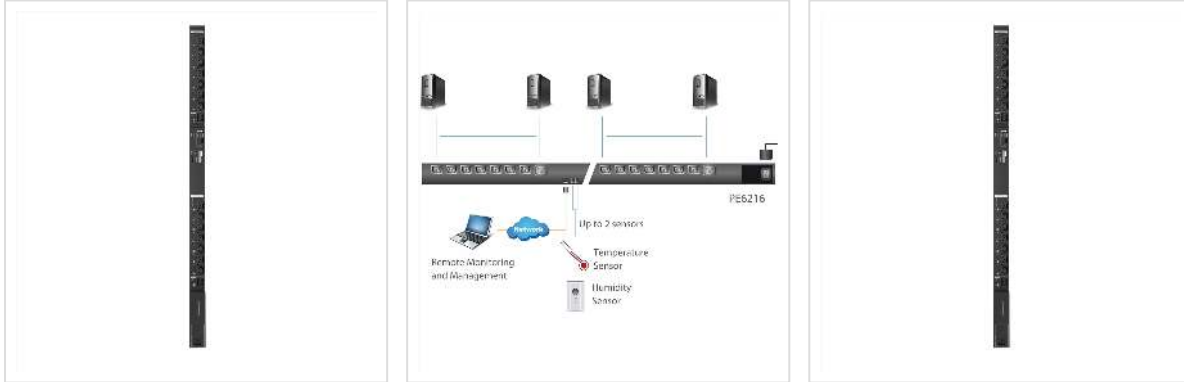


ATEN PE6216 Multiprise IP à 16 ports 16A

Numéro d'article	14.01.6695
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	PE6216G
EAN (pièce unique)	4710423778337



Dans le cadre de sa gamme NRGence, ATEN a développé une nouvelle génération d'unités d'alimentation à énergie verte afin d'augmenter l'efficacité énergétique des centres de traitement de données. L'unité d'alimentation éco NRGence PE6216 est une unité d'alimentation intelligente qui comporte 16 sorties CA et est disponible en plusieurs versions avec connecteurs de type IEC ou NEMA.

Elle garantit une gestion sécurisée, centralisée et intelligente de l'alimentation (marche, arrêt, cycles de mise en marche-arrêt) des équipements informatiques (serveurs, systèmes de stockage, périphériques réseau, périphériques de données série, etc.) des centres de traitement de données, tout en offrant une possibilité de surveillance de l'environnement du centre par le biais de capteurs*.

L'unité d'alimentation éco PE6216 permet 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

d'alimentation, soit au niveau de l'unité d'alimentation soit au niveau des sorties, depuis pratiquement n'importe où grâce à une connexion TCP/IP.

- Alimentation électrique

Gain de place assuré par l'installation dans un bâti 0U avec montage à l'arrière

Modèles avec sorties de type IEC ou NEMA

Un afficheur LED de 3 chiffres à 7 segments situé sur le panneau avant indique l'intensité et l'adresse IP de l'unité d'alimentation / du bloc prise

Les utilisateurs distants peuvent surveiller le statut de l'unité d'alimentation/du bloc prise par le biais de pages Internet depuis leur navigateur

Prise en charge de l'arrêt protégé

Circuits séparés pour l'alimentation de l'unité elle-même et de ses sorties d'alimentation :

l'interface utilisateur demeure accessible même lorsqu'une condition de surcharge entraîne le déclenchement du disjoncteur des appareils

- Accès à distance

Contrôle de

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Multiprise
Types de produits	Switch IP Power
Couleur	noir
Comprend	Multiprise via IP
Fonction	Commande via IP
Forme de construction	19" Rack
Charge maximale	3600W
Tension maximale	230V
Interrupteur on/off	oui
Type d'interrupteur	TCP/IP
Nombre de pots de prises	16
Nombre de sorties / angle	(14 x C13) (2 x C19)
Matériel (boîtier)	Métal
Couleur (boîtier)	noir
Câble de raccordement	IEC320 C19
Prise de raccordement	IEC320 C20
Particularités techniques	--
Raccordement au réseau	Connecteur pour appareils froids
Hauteur	1325 mm
Largeur	44 mm
Profondeur	66 mm
Poids	3.7 kg

Hauteur du colis	200 mm
Largeur du colis	200 mm
Profondeur du colis	1400 mm
Poids du paquet	6.007 kg