

# ATEN PE1109G PDU de base 1U avec mesure

<b>Numéro d'article</b>	14.01.7303
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	PE1109G
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710469340512



La série ATEN Basic Metered PDU a été conçue pour améliorer l'efficacité de la distribution électrique et la surveillance de l'état de l'alimentation dans un environnement informatique. Elle se compose de modules 1U avec 9 sorties.

Le facteur de forme compact et la prise en charge du montage en rack permettent d'économiser de l'espace et d'éviter le désordre.

Pour surveiller l'état de l'alimentation des appareils connectés, les unités sont équipées d'afficheurs à 3 chiffres et 7 segments qui indiquent la tension d'entrée et le courant de sortie en temps réel. Les unités PDU de base avec fonction de mesure fournissent des données sécurisées et centralisées sur la consommation d'énergie des équipements informatiques des centres de données, y compris les serveurs, les systèmes de stockage, les commutateurs KVM et les équipements réseau, afin d'optimiser la consommation d'énergie et la gestion des actifs.

- Conception montable en rack 1U peu encombrante
- Modèles de prises IEC
- Protection contre les surintensités
- Deux écrans à 3 chiffres et 7 segments pour l'affichage du courant et de la tension
- Surveillance de l'alimentation PDU en temps réel lorsqu'elle est utilisée avec l'EC1000 Energy Box

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Multiprise

Types de produits	Unités de distribution d'énergie
Couleur	noir
Comprend	PDU, câble d'alimentation, mode d'emploi
Interrupteur on/off	non
Nombre de pots de prises	9
Triage des sorties	droit, face avant
Dimensions (HxLxP)	60 x 44,4 x 715,6 mm
Matériel (boîtier)	Métal
Couleur (boîtier)	noir
Prise de raccordement	16 x IEC320 C20
Raccordement au réseau	Connecteur pour appareils froids
Hauteur	6 cm
Largeur	4.44 cm
Profondeur	48.2 cm
Poids	0.75 kg
Hauteur du colis	15 mm
Largeur du colis	123 mm
Profondeur du colis	696 mm
Poids du paquet	1.11 kg