

# ATEN Capteur de température et humidité, 3 m

<b>Numéro d'article</b>	14.01.6060
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	EA1240
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710423775633



**Pour la surveillance et la gestion de l'environnement, ATEN propose des capteurs qui fonctionnent en tandem avec les unités d'alimentation et vous permettent d'obtenir des relevés de la température et de l'humidité.**

Les conditions environnementales peuvent être surveillées avec des alarmes qui se déclenchent en fonction de seuils de température et d'humidité minimum et maximum préalablement paramétrés.

- Plage de mesure : 0-40°C (température) ; 30 à 80 % de RH (humidité)
- Précision de mesure : +/- 1°C (température) ; +/- 3 % de RH (humidité)
- Design compact, câble de 3 m intégré
- Haute sensibilité

\*Le capteur est un accessoire en option. Vous pouvez utiliser les unités d'alimentation ATEN sans capteur environnemental. Cependant, si vous souhaitez bénéficier d'une gestion complète de l'énergie de votre centre de traitement de données en utilisant l'intégralité des solutions ATEN disponibles, il est nécessaire d'installer un capteur.

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Multiprise
Types de produits	Capteur de température
Couleur	noir
Longueur	3 m

Comprend	1 capteur de température et d'humidité EA1240 1 support de capteur 4 attaches autobloquantes 3 supports d'attache de câble adhésifs
Fonction	Capteur de température
Forme de construction	Capteur avec câble
Interrupteur on/off	non
Câble de raccordement	2 m
Prise de raccordement	RJ11
Poids	80 g
Hauteur du colis	40 mm
Largeur du colis	110 mm
Profondeur du colis	160 mm
Poids du paquet	0.115 kg