

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Carte de communication SNMP/ WEB gamme Easy UPS monophasé compatible PowerChute

AP9544

**Statut commercial: Commercialisé**

## Présentation

### Présentation

The Network Management Card for Easy UPS On-Line (AP9544) enables secure remote monitoring and control of one Easy UPS Online through the easy-to-use web browser interface, via EcoStruxure™ IT Software or another SNMP-enabled system.

A 12-month Secure NMC Subscription, that allows the customer to access future firmware updates, is included with the purchase of the card\*. Upon expiration of the provided Secure NMC Subscription the purchase of a new Secure NMC Subscription is required to access future firmware updates.

\*The NMC Firmware must be V2.5 or later. Find the latest Firmware in the Software and Firmware section below.

### Lead time

## Principales

Gamme de produit	Network Management Cards
Compatibilité de gamme	Easy UPS On-Line Easy UPS 1 Ph On-Line
Type de produit ou équipement	Device monitoring and management
Équipement fournis	Câble micro USB Manuel d'installation
Nombre de phases d'entrées	1
Normes	CISPR 32 VCCI classe A ICES-003 EN 55024 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 EN 61000-4-4 EN 61000-4-5 EN 61000-4-6 EN 61000-6-3 EN 61000-6-2 EN/CEI 62040-2

## Entrée

Poids du produit	0,05 kg
Largeur	5,2 cm
Hauteur	4,4 cm
Profondeur	8,0 cm

## Conformité

Certifications du produit	FCC Class A AS/NZS UK PSTI
---------------------------	----------------------------------

## Environnement

Humidité relative de stockage	0...95 %
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de stockage	-15...65 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Altitude de stockage	0,0000000000...15240,0000000000 m
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft

## Principales

Type de réseau de communication	10/100/1000BASE-T
Authentification	Radius
Protocole de communication	HTTP over secure sockets Layer (HTTPS) SSH FTP HTTP SNMP DHCP BOOTP (Bootstrap Protocol) TCP/IP

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,600 cm
Largeur de l'emballage 1	16,500 cm
Longueur de l'emballage 1	23,000 cm
Poids de l'emballage 1	302,000 g
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	44
Hauteur de l'emballage 2	68,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	21,000 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	2 years repair or replace
----------	---------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

### Environmental Data expliquées >

#### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 69

Communication environnementale [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

Directive UE RoHS Conforme aux exemptions

Numéro SCIP F4c2965e-f80d-4830-8cd4-be926afb0f45

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise No