



### Présentation

Présentation	The Network Management Card 3 for Easy UPS, 1-Phase (AP9544) enables secure remote monitoring and control of Easy UPS Online through the easy-to-use web browser interface, via EcoStruxure™ IT Software or another SNMP-enabled system. A 12-month support contract, that allows the customer to access future firmware updates, is included with purchase of the card*. Upon expiration of the provided support contract the purchase of a new support contract license is required to access future firmware updates and gain the additional benefits of fast access to new features, priority support and rapid cybersecurity updates. Choose "License" under "This product is compatible with" to learn more about the Support Contract Licenses available. *The NMC Firmware must be V2.5 or later. Find the latest Firmware in the Software and Firmware section below.
Lead time	Généralement disponible en stock

### Principales

Type de produit ou équipement	Network interface
Équipement inclus	Manuel utilisateur Câble USB

### Physique

Hauteur	4,4 cm
Largeur	5,2 cm
Profondeur	8,0 cm
Poids du produit	0,05 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack

### Conformité

Normes	CISPR 32 EN 55024 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 EN 61000-4-4 EN 61000-4-5 EN 61000-4-6 EN 61000-4-8 EN 61000-6-2 EN/CEI 62040-2
Certifications du produit	FCC Class A ICES-003 VCCI classe A AS/NZS

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

## Communication et gestion

Type de réseau de communication	10/100/1000BASE-T
---------------------------------	-------------------

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,4 cm
Largeur de l'emballage 1	5,2 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Poids de l'emballage 1	50 g
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	48
Hauteur de l'emballage 2	64 cm
Largeur de l'emballage 2	60 cm
Longueur de l'emballage 2	80 cm
Poids de l'emballage 2	25,5 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

## Garantie contractuelle

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