

Scheda dati

Specifiche



Scheda di gestione di rete per Easy UPS, Monofase

AP9544

Prezzo: 394,74 EUR

Panoramica

Presentazione

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.

Tempi di consegna

Solitamente disponibile subito

Presentazione

Gamma Prodotto	Network Management Cards
Compatibilità Gamma	Easy UPS On-Line Easy UPS 1 Ph On-Line
Tipo Prodotto	Device monitoring and management
Apparecchiatura Fornita	Micro-USB cable Installation manual
Number of input phases	1
Norme Di Riferimento	CISPR 32 VCCI class 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 61000-4-8 EN 61000-6-2 EN/IEC 62040-2

Caratteristiche fisiche

peso prodotto	0,05 kg
larghezza	5,2 cm
Altezza	4,4 cm
Profondità	8,0 cm

Conformità

Certificazioni Prodotto	FCC Classe A AS/NZS UK PSTI
-------------------------	-----------------------------------

Condizioni ambientali

Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 %
umidità relativa	0...95 %
Temperatura Di Stoccaggio	-15...65 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-5...45 °C
Altitudine di stoccaggio	0,0000000000...15240,0000000000 m
Altitudine Di Funzionamento	0...10000 ft

Comunicazioni & Gestione

Protocollo di comunicazione	10/100/1000BASE-T
Autenticazione	Radius
Protocollo di comunicazione delle porte	HTTP over secure sockets Layer (HTTPS) SSH FTP HTTP SNMP DHCP BOOTP (Bootstrap Protocol) TCP/IP

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,600 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm
Confezione 1: peso	302,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	44
Confezione 2: altezza	68,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	21,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	2 years repair or replace
----------	---------------------------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 69

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme alle esenzioni

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

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.