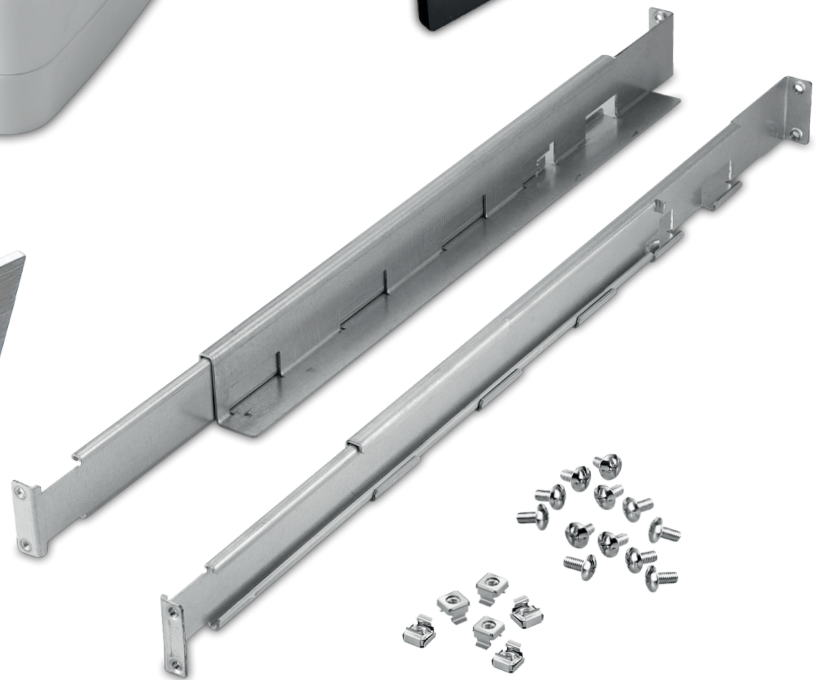


# U<sup>power</sup>



## Atlantis



# UPS ACCESSORIES



# Atlantis

www.atlantis-land.com

# SNMP INTERNAL ADAPTER

## Scheda SNMP da utilizzare su tutti gli UPS provvisti di slot di comunicazione

### PUNTI DI FORZA

- Soluzione ideale per aggiungere capacità di comunicazione all'UPS (monitoring e management)
- Permette il monitoring remoto e la gestione di diversi UPS da remoto tramite internet
- Può essere interfacciata, via cavo seriale, con A03-SNMP1-ES (sensori ambientali di temperatura, umidità e 2 dry contact in ingresso)
- Può monitorare le segnalazioni ricevute per effettuare spegnimento dell'UPS o l'invio di messaggi di notifica e-mail
- Permette la creazione di schedulazioni (test Batteria, Invio Report etc)
- ShutdownWizard (gratuitamente scaricabile) Compatibile con:
  - Mac OS X dalle versioni 10.6 sino alla 10.14
  - Windows® 7 / 8 / 10 (32-bit & x64-bit)
  - Windows® Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2016 / 2019 (32-bit & x64-bit)
  - Linux 32/64 bit
- Supporta spegnimento di singoli Host VMware (6.x) via SSH

### SPECIFICHE TECNICHE

#### INTERFACES

- RJ 45 10/100Mbps Base T
- Dry Contact
- Golden Finger (UPS)

#### LED SUPPORTED

2

#### SUPPORTED UPS:

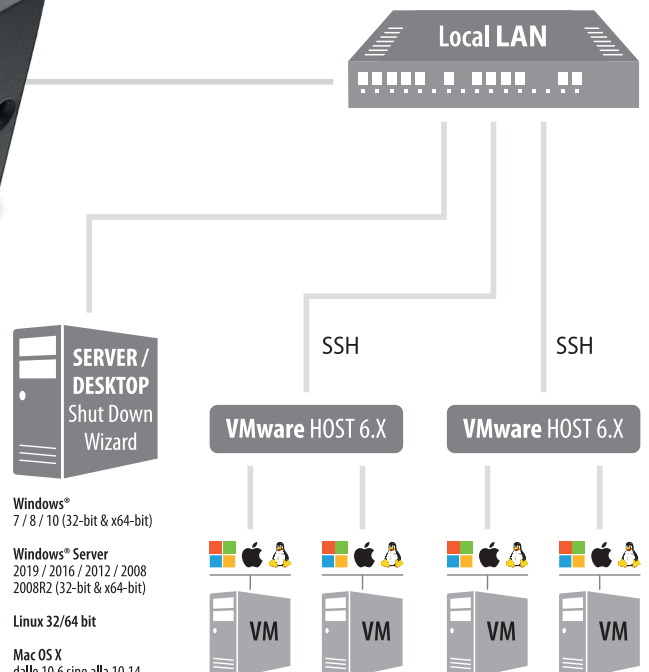
- Supported Protocol: SNMP-V1 and SNMP-V2
  - Supported MIB: RFC 1213, RFC 1628, Custom MIB
  - Supported Software: ViewPower Pro
  - Supported OS: Windows XP/2K/Vista/7, Linux, MAC OS X
- A03-OP2301  
A03-OP3451  
A03-OP1001-RC  
A03-OP2001-RC  
A03-OP3001-RC  
A03-OP6001-RP  
A03-OP10001-RP  
A03-OP10001-RCPM

#### FEATURES

- Allows control and monitoring of multiple UPSs through RJ-45 network connection
- Real-time dynamic graphs of UPS data (voltage, frequency, load level, battery level)
- Warning notifications via audible alarm, broadcast, mobile messenger, e-mail and SNMP traps
- Historic data log stored in centralized PC database
- Simple firmware upgrade with one click
- Password security protection and remote access management
- Optional Environmental Monitoring Detector (EMD) for temperature, humidity and smoke detection

#### POWER DIMENSIONS WEIGHT TEMPERATURE HUMIDITY

12V (2 watt max) , Computer USB and RS232  
48 x 15 x 23mm  
35g  
0°-40° C  
0-90% (non-condensing)



SNMP Internal Adapter

Cod: A03-SNMP1-IN

EAN: 8026974006567

IT Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

EN All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.

Windows®  
7 / 8 / 10 (32-bit & x64-bit)

Windows® Server  
2019 / 2016 / 2012 / 2008  
2008R2 (32-bit & x64-bit)

Linux 32/64 bit

Mac OS X  
dalle 10.6 sino alla 10.14



Atlantis

www.atlantis-land.com

# SNMP PRO INTERNAL ADAPTER

Scheda SNMP Professional da utilizzare su tutti gli UPS provvisti di slot di comunicazione

## PUNTI DI FORZA

- Soluzione ideale per aggiungere capacità di comunicazione all'UPS (monitoring e management)
- Scheda ad elevate prestazioni (32-Bit RISC-Processor ARM8 800Mhz, 128 MB-RAM, 512 MB Flash Memory)
- Può essere interfacciata con schede esterne (sensori ambientali di temperatura, umidità e 2 dry contact in ingresso)
- Può monitorare le segnalazioni ricevute per effettuare spegnimento dell'UPS o l'invio di messaggi di notifica e-mail
- Permette la creazione di schedulazioni (test Batteria, Invio Report etc)
- Include 1 licenza per RCCMD
- Compatibile, previa installazione del SW RCCMD, con AS400 / Novell / Citrix e Windows® Server 2012 / 2016 / 2019, UNIX
- Soluzione CERTIFICATA per lo spegnimento (via installazione di una appliance OVA liberamente scaricabile con RCCMD) di installazioni basate su VMware 6.0 / 6.5 / 6.7 con vCenter /vSAN via API o Citrix

## SPECIFICHE TECNICHE

### INTERFACES

- RJ 45 10/100Mbps Base T
- RS-232x2
- Golden Finger (UPS)

### LED SUPPORTED

- 4
- Supported Protocol: SNMP-V1 and SNMP-V2
- Supported MIB: RFC 1213, RFC 1628, Custom MIB
- Supported Software: RCCMD (1 license)
- Supported OS: AS400 / Novell / Citrix and Windows® Server 2012 / 2016 / 2019, UNIX
- Supported solutions: VMware 6.0 / 6.5 / 6.7 with vCenter /vSAN using API or Citrix

### SUPPORTED UPS:

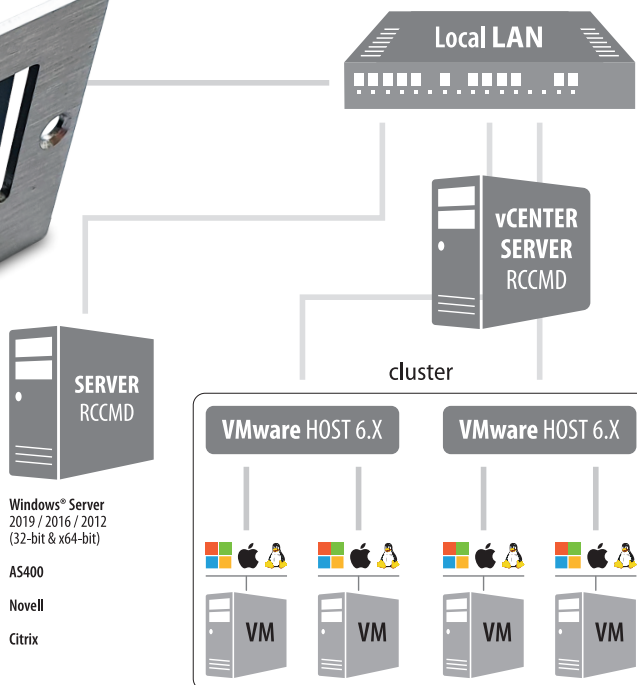
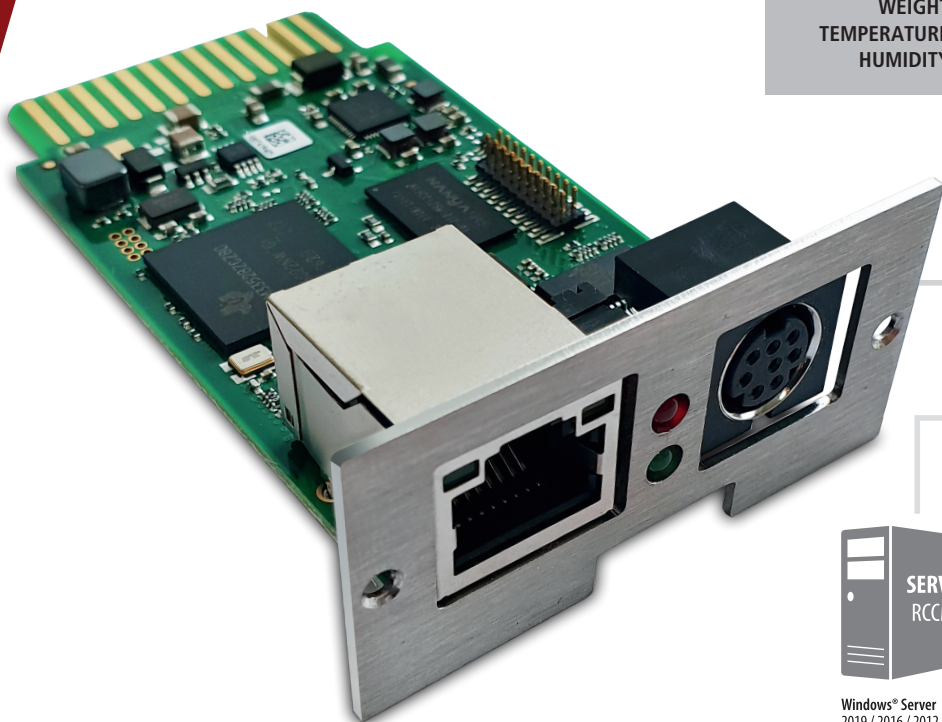
- A03-OP2301 / A03-OP3451 / A03-OP1001-RC
- A03-OP2001-RC / A03-OP3001-RC / A03-OP6001-RP
- A03-OP10001-RP / A03-OP10001-RCPM

### FEATURES

- Allows control and monitoring of multiple UPSs through RJ-45 network connection
- Real-time dynamic graphs of UPS data (voltage, frequency, load level, battery level)
- Warning notifications via audible alarm, broadcast, mobile messenger, e-mail and SNMP traps
- Historic data log stored in centralized PC database
- Simple firmware upgrade with one click
- Password security protection and remote access management
- Optional Environmental Monitoring Detector (EMD) for temperature, humidity and smoke detection

### POWER DIMENSIONS WEIGHT TEMPERATURE HUMIDITY

- 12V (2 watt max)
- 42 x 80 x 26mm
- 36g
- 0°-70° C (max ambient temperature 55°C)
- 0-90% (non-condensing)



SNMP PRO Internal Adapter

Cod: A03-SNMP1PRO-IN

EAN: 8026974021898

IT Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

EN All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.



Atlantis

www.atlantis-land.com

# EXTERNAL MONITOR DEVICE

Sensore ambientale per monitorare e/o registrare le attività nelle aree dove l'UPS é installato

## PUNTI DI FORZA

- Monitora e registra le condizioni ambientali e l'attività nelle aree protette dove l'UPS è installato
- Permette la rilevazione di umidità e temperatura
- Supporta 2 ingressi digitali a cui collegare sensori di movimento/contatto
- Collegandolo alla scheda SNMP A03-SNMP1-IN (da cui viene alimentato), può inviare mail al superamento delle soglie limite impostate

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>NOMINAL DC INPUT</b>	12V DC (powered from A03-SNMP1-IN)
<b>DC INPUT CURRENT</b>	0.5A
<b>LED</b>	Power Led (Green)
<b>TEMPERATURE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Measurement range: 0 ~ 100°C</li><li>• Measurement accuracy: <math>\pm 1.5^{\circ}\text{C}</math></li></ul>
<b>HUMIDITY</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Measurement range: 10% ~ 90% RH</li><li>• Measurement accuracy: <math>\pm 1.5^{\circ}\text{C}</math></li></ul>
<b>INPUT SIGNAL</b>	2 x Dry Contact (from 5VDC to 12VDC)
<b>COMMUNICATION</b>	RS232 with ASCII protocol
<b>DIMENSIONS</b>	80 x 78 x 28.5 mm
<b>WEIGHT</b>	68g
<b>ENVIRONMENTS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperature 0°-46° C</li><li>• Humidity 10-90% (non-condensing)</li></ul>



External Monitor Device

Cod: A03-SNMP1-ES

EAN: 8026974021935

IT Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

EN All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.



Atlantis

www.atlantis-land.com

# PDU & MAINTENANCE BYPASS SWITCH

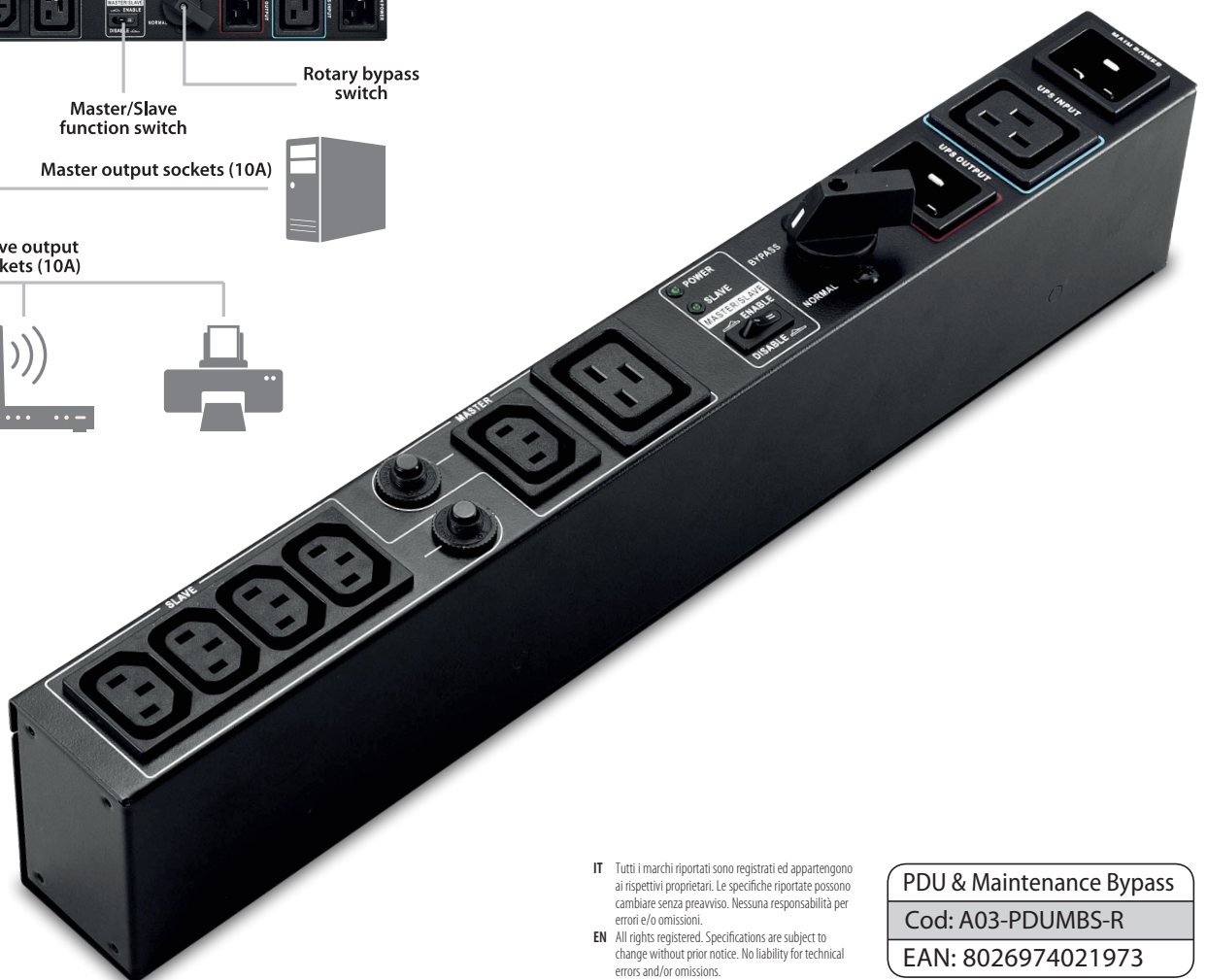
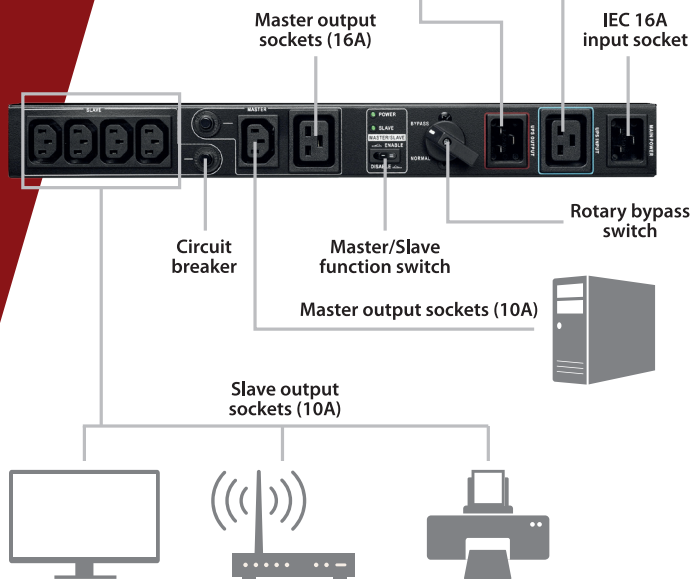
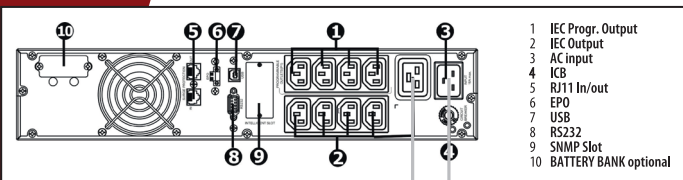
## Maintenance ByPass Switch esterno per manutenzione

### PUNTI DI FORZA

- Switch esterno metallico per manutenzione sino a 3KW con funzione PDU inclusa
- Supporta 6 uscite IEC (2 principali + 4 secondarie) con funzionalità Slave opzionale (i carichi connessi alle uscite secondarie vengono spenti se il consumo sulle uscite primarie cala sotto 20W)
- Staffe per montaggio rack incluse (1U)

### SPECIFICHE TECNICHE

<b>POWER RATING(W)</b>	12V DC (powered from A03-SNMP1-IN)
<b>VOLTAGE RATING</b>	0.5A
<b>LED</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Led (Green)</li> <li>• Master/Slave Function LED (Green)</li> </ul>
<b>ADVANCED</b>	Master/Slave Mode (energy saving). If Master power consumption is lower than 20W, all Slave outlets will be shut down (if Master/Slave function is enabled)
<b>CONNECTIONS OUTLET</b>	Output Slave 4 x IEC 320 C13(10A) • Output Master 1 x IEC 320 C13 (10A) • Output Master 1 x IEC 320 C19(16A)
<b>MAIN INPUT CONNECTIONS UPS</b>	1 x IEC 320 C20 (16A) (receive power from MAIN) • UPS Input: 1 x IEC 320 C19 (16A) (supply power to UPS INPUT) • UPS Output: 1 x IEC 320 C20 (16A) (receive power from UPS OUTPUT)
<b>DIMENSIONS</b>	438 x 80 x 44mm
<b>WEIGHT</b>	1.5Kg
<b>ENVIRONMENTS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperature: 0°-40° C</li> <li>• Humidity: 20-90% (non-condensing)</li> </ul>
<b>RECOMMENDED FOR MODELS:</b>	A03-OP1001-RC / A03-OP2001-RC / A03-OP3001-RC A03-OP1001 / A03-OP2301 / A03-OP3451 A03-HP2202 / A03-HP3002



IT Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

EN All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.

PDU & Maintenance Bypass

Cod: A03-PDUMBS-R

EAN: 8026974021973



Atlantis

www.atlantis-land.com

# AUTOMATIC TRANSFER SWITCH (ATS)

Multi Switch ATS con di 9 uscite (8xIEC da 10A e 1xI EC da 16A) divise in 2 gruppi

## PUNTI DI FORZA

- Permette la connessione diretta di 9 utenze (8x IEC da 10A e 1x IEC da 16A), divise in 2 gruppi, in un sistema con due linee di alimentazione qualsiasi (1 UPS ed un ingresso da rete, due UPS o 2 ingressi rete)
- Può automaticamente commutare il carico sulla alimentazione secondaria, qualora la primaria sia assente o fuori tolleranza, evitando problematiche inerenti la fase
- In caso di corto circuiti/guasto sul carico, provvede alla disconnessione del gruppo di prese in cui si è verificato il problema, salvaguardando così i carichi connessi all'altro gruppo
- Supporta tutti gli UPS sino a 3KW (indipendentemente dalla tecnologia)
- Comunicazione: RS232 / USB / Slot SNMP / 6 Contatti attivi(Dry Contact)
- Staffe per montaggio rack incluse (1U)

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>MAX INPUT VOLTAGE RATING</b>	16A
<b>VOLTAGE RANGE</b>	220/230/240 VAC
<b>FREQUENCY RATING</b>	180-258 VAC
<b>TRANSFER TIME</b>	50Hz/60Hz
<b>LED</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9-12ms (Typical when S1/S2 are synchronized)</li> <li>• 16ms (Max when S1/S2 aren't synchronized)</li> <li>• Input Source (A,B)</li> <li>• Status Source (A,B)</li> <li>• Output in USE (A,B)</li> <li>• Fault</li> </ul>
<b>ADVANCED FAN CONNECTIONS</b>	Overload, Overvoltage, Undervoltage, Backfeed protection N/D
<b>OUTLET</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Output 1: 4 xIEC 320 C13 (10A) (load)</li> <li>• Output 2: 4 xIEC 320 C13 (10A) (load)</li> <li>• Output 3: 1 x IEC 320 C19 (16A) (load)</li> </ul>
<b>INPUT (Main or UPS)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Main Input A x IEC 320 C20 (16A) (receive power from MAIN/UPS)</li> <li>• Main Input B x IEC 320 C20 (16A) (receive power from MAIN/UPS)</li> </ul>
<b>COMMUNICATION</b>	USB, RS232, SNMP Slot (A03-SNMP2-IN), Contacts Port
<b>DIMENSIONS</b>	438 x 330 x 44mm (1U)
<b>WEIGHT</b>	5Kg
<b>ENVIRONMENTS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperature: 0°-40° C</li> <li>• Humidity: 20-90% (non-condensing)</li> </ul>
<b>RECOMMENDED FOR MODELS:</b>	A03-OP1001-RC / A03-OP2001-RC / A03-OP3001-RC A03-OP1001 / A03-OP2301 / A03-OP3451 A03-HP2202 / A03-HP3002



FRONTE



RETRO



IT Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

EN All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.

Automatic Transfer Switch

Cod: A03-ATS16A

EAN: 8026974021959



Atlantis

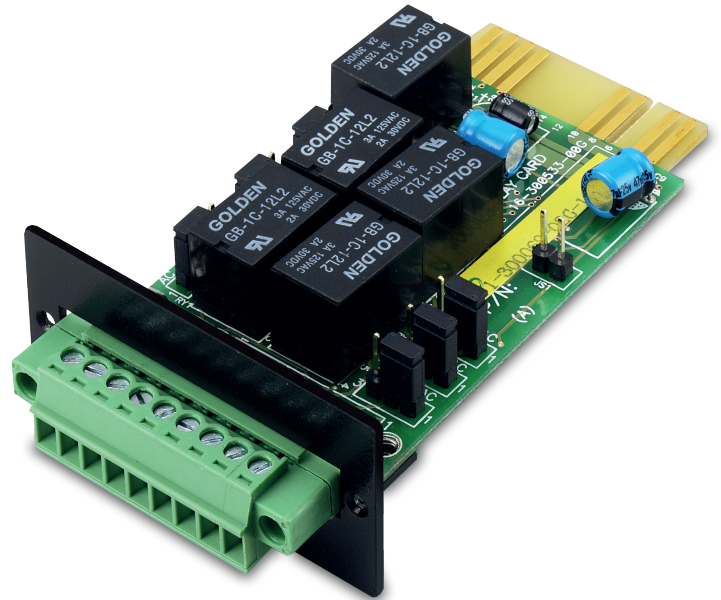
www.atlantis-land.com

# DRY CONTACT INTERNAL ADAPTER

Scheda con 9 contatti (Dry Contact) da utilizzare su tutti gli UPS provvisti di slot di comunicazione

## PUNTI DI FORZA

- Scheda interna per tutti gli UPS Online
- Permette, tramite il settaggio di jumper interni, di comunicare tramite contatti esterni (senza tensione) lo stato di funzionamento dell'UPS
- Facile interfacciamento con applicazioni industriali o AS400
- Supporta tutti gli UPS sino a 3KW (indipendentemente dalla tecnologia)
- Comunicazione: RS232 / USB / Slot SNMP / 6 Contatti attivi(Dry Contact)
- Staffe per montaggio rack incluse (1U)
- Raccomandata per i modelli: A03-OP1001-RC / A03-OP2001-RC / A03-OP1001 A03-OP3001-RC / A03-OP2301 / A03-OP3451 / A03-HP2202 / A03-HP3002



Dry Contact Adapter

Cod: A03-AS400-IN

EAN: 8026974021911

**IT** Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

**EN** All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.

# SNMP

# INTERNAL ADAPTER FOR ATS

Scheda SNMP da utilizzare per codice A03-ATS16A

## PUNTI DI FORZA

- Scheda SNMP interna per codice A03-ATS16A
- Permette il monitoring remoto e la gestione di diversi dispositivi ATS da remoto tramite internet
- Può monitorare le segnalazioni ricevute ed effettuare invio di messaggi di notifica e-mail



SNMP Adapter for ATS

Cod: A03-SNMP2-IN

EAN: 8026974021966

**IT** Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

**EN** All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.



Atlantis

www.atlantis-land.com

# MODBUS INTERNAL ADAPTER

Scheda ModBus da utilizzare su tutti gli UPS provvisti di slot di comunicazione

## PUNTI DI FORZA

- Scheda interna per tutti gli UPS Online ModBus su porta seriale tipo 485 (RTU)
- Protocollo di comunicazione utilizzato per la comunicazione tra dispositivi elettronici in ambienti industriali



ModBus Adapter

Cod: A03-MODBUS-IN

EAN: 8026974021928

**IT** Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

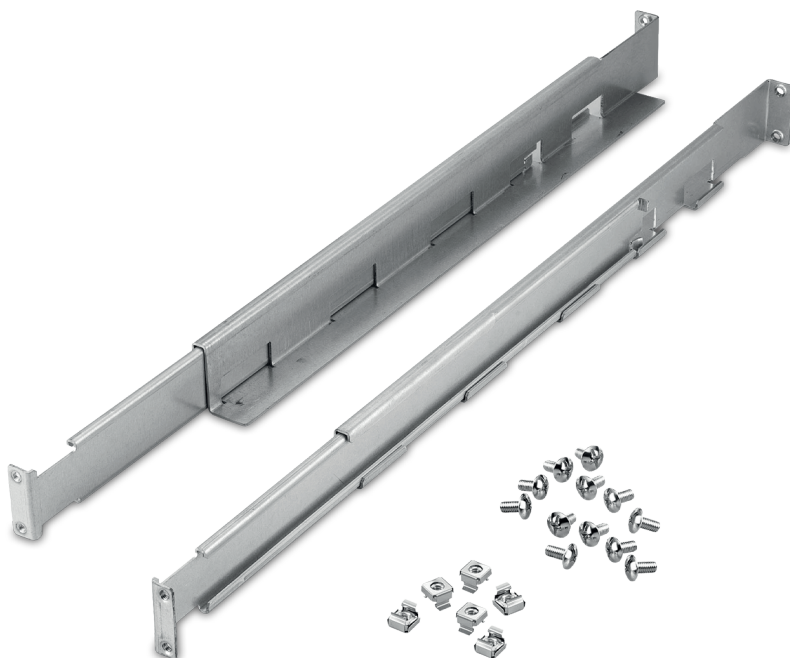
**EN** All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.

# STAFFE A SCORRIMENTO

Staffe a scorrimento per UPS e Battery Bank

## PUNTI DI FORZA

- Staffe a scorrimento per UPS e Battery Bank
- Adatte per armadio rack da 19", 2U
- Max 80Kg
- Regolabili in lunghezza (sino a 70cm)
- Incluse nella confezione viti per il fissaggio
- Compatibili con: A03-OP1001-RC / A03-OP2001-RC / A03-OP3001-RC / A03-BBX001-RC / A03-BB3001-RC



Staffe a scorrimento

Cod: A03-RAILKIT

EAN: 8026974021942

**IT** Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni.

**EN** All rights registered. Specifications are subject to change without prior notice. No liability for technical errors and/or omissions.