

U[⚡]power



Atlantis

**LINE
INTERACTIVE**



2200
VA

ONEPOWER S2001

Line-Interactive UPS

2200 VA

ONEPOWER S2001

Line-Interactive UPS



LINE INTERACTIVE

La linea di prodotti OnePower è in grado di proteggere qualsiasi sistema elettrico o elettronico nel caso in cui si verifichi una variazione della tensione di alimentazione. Le principali caratteristiche di questa linea di UPS sono:

- Microprocessore integrato
- Stabilizzazione del voltaggio in entrata grazie alla funzionalità AVR
- Tempo di intervento minore di 4ms
- Protezione contro il corto circuito ed il sovraccarico
- Interfaccia USB per la comunicazione col Personal Computer
- Ampio Display LCD con tutti i parametri di funzionamento
- Batteria facilmente sostituibile

La facile installazione e l'uso intuitivo rendono il prodotto adatto a qualsiasi utenza. Il microprocessore integrato permette all'UPS di comunicare con il personal computer, permettendo così di monitorare lo stato di funzionamento e di programmarne la chiusura ed il salvataggio dei dati.

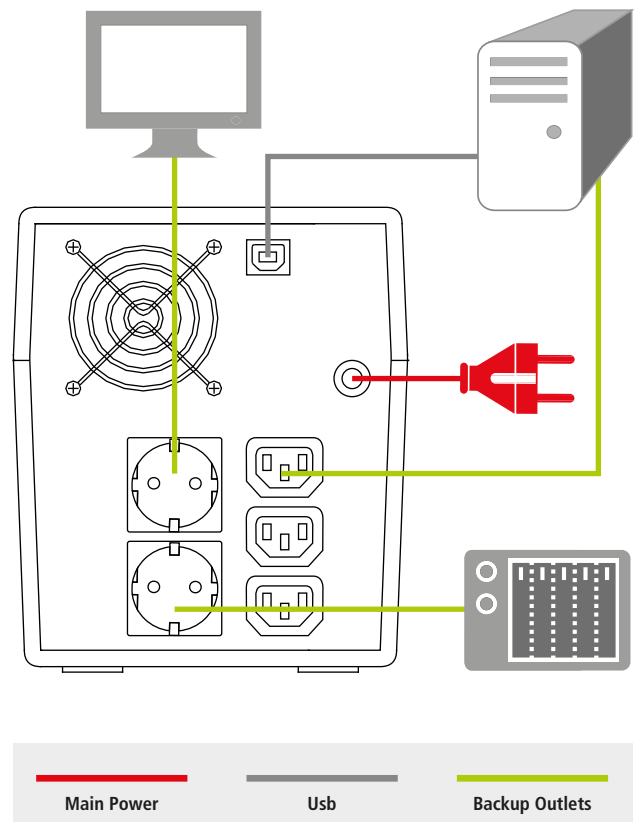
- 1320 WATT
- CPU
- AVR
- USB
- LCD
- Software Management
- 2x BATTERY 12V@9.0A/h

PUNTI DI FORZA

- Microprocessor Based Design a tecnologia Line-Interactive con forma d'onda pseudo-sinusoidale
- Lo stabilizzatore di tensione multistadio integrato (AVR) garantisce ai carichi collegati un'alimentazione adeguata
- Tempo di intervento minore di 4ms
- Batteria (2x12V@9A/h) per una lunga durata in assenza di rete elettrica
- Gestione avanzata delle Batterie ed estrema semplicità nella sostituzione
- Protezione sul Sovraccarico e corto circuito, Display LCD e Interfaccia USB
- Il Software di management incluso permette lo spegnimento controllato del sistema e di controllare lo stato di funzionamento dell'UPS

SPECIFICHE TECNICHE

POWER RATING(VA)	2200
POWER RATING(W)	1320
INPUT	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage: 162-290Vac • Frequency: 50Hz±5%
OUTPUT	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage: 191-253 [AC/AVR] / 230V(±10%) [Battery] • Frequency: 50Hz (±1%) • AVR: Built-in • Waveform: Simulated SineWave
TRANSFER Line/Battery	4 ms (typical)
EFFICIENCY	<ul style="list-style-type: none"> • Normal: 94% • Boost: 91% • Buck: 92%
BATTERY	<ul style="list-style-type: none"> - Voltage: 24VDC - Capacity: 12V/9,0Ah - Quantity: 2 - Recharge Time: 6-8 hours to (90%) - Type: Sealed Maintenance Free Lead Acid VRLA Type
INDICATORS	LCD: Utility Normal, Backup, Battery Load, Input Voltage, Output Voltage, Load and Battery/Fault conditions
PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> - Overload AC Buzzer (beep twice a second) - Overload Inverter Buzzer (beep twice a second) - Short Circuit INV Input Fuse & Electric Circuit - Short Circuit AC Electric Circuit - Battery Over-drain Two stages: Controlled Battery Low Warning & Cut Off - Spike Suppression
CONNECTIONS	Output 3xIEC + 2xSchuko (Battery Power Supplied) Computer USB
DIMENSIONS (WxHxD)	148 x 178 x 298 mm
NET WEIGHT	10,8 Kg (with Battery)
ENVIRONMENTS	<ul style="list-style-type: none"> • Temperature 0°-40° C • Humidity 0-90% (non-condensing)



Backup Time (minute/seconds)	14:30	3:50	1:00	Few Seconds
Power Rating (W)	330	660	990	1320
Power Rating (VA)	550	1100	1650	2200



UPS LINE INTERACTIVE
Code: A03S2001 rev 22.0
EAN: 8026974008974

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

2200 VA

ONEPOWER S2001

Line-Interactive UPS



LINE INTERACTIVE

The OnePower UPS is able to protect every electric or electronic system in which could be a fast change of the supply-voltage. The main features of these UPS are:

- Transfer time (<4ms)
- Microprocessor based
- Stabilization of the input voltage with AVR
- Overload protection, Short Circuit protection
- USB Interface
- LDC Display
- Easy Swappable Battery

Atlantis Line Interactive UPS is easy to install and use. The integrated Microprocessor besides allows and ensures intelligent automatic shutdown (software is included).

1320 WATT	CPU
AVR	
	LCD
	2x BATTERY 12V@9.0A/h

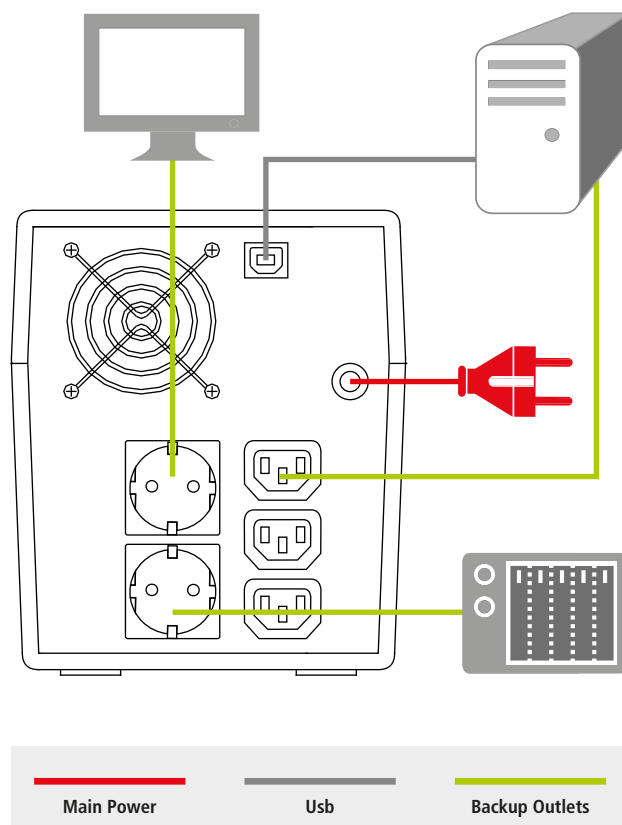


PLUS

- Microprocessor Based Design Line Interactive Simulated SineWave Topology
- Wide input range application without using battery power (AVR)
- Transfer time <4ms
- Long time backup (battery 2x12V@9A/h) with advanced Battery Management & Easy Swappable Battery Function
- Overload and Short Circuit Protection
- LCD Display
- USB Communication Interface
- Management Software is included

TECHNICAL SPECIFICATIONS

POWER RATING(VA)	2200
POWER RATING(W)	1320
INPUT	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage: 162-290Vac • Frequency: 50Hz±5%
OUTPUT	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage: 191-253 [AC/AVR] / 230V(±10%) [Battery] • Frequency: 50Hz (±1%) • AVR: Built-in • Waveform: Simulated SineWave
TRANSFER Line/Battery	4 ms (typical)
EFFICIENCY	<ul style="list-style-type: none"> • Normal: 94% • Boost: 91% • Buck: 92%
BATTERY	<ul style="list-style-type: none"> - Voltage: 24VDC - Capacity: 12V/9,0Ah - Quantity: 2 - Recharge Time: 6-8 hours to (90%) - Type: Sealed Maintenance Free Lead Acid VRLA Type
INDICATORS	LCD: Utility Normal, Backup, Battery Load, Input Voltage, Output Voltage, Load and Battery/Fault conditions
PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> - Overload AC Buzzer (beep twice a second) - Overload Inverter Buzzer (beep twice a second) - Short Circuit INV Input Fuse & Electric Circuit - Short Circuit AC Electric Circuit - Battery Over-drain Two stages: Controlled Battery Low Warning & Cut Off - Spike Suppression
CONNECTIONS	Output 3xIEC + 2xSchuko (Battery Power Supplied) Computer USB
DIMENSIONS (WxHxD)	148 x 178 x 298 mm
NET WEIGHT	10,8 Kg (with Battery)
ENVIRONMENTS	<ul style="list-style-type: none"> • Temperature 0°-40° C • Humidity 0-90% (non-condensing)



Backup Time (minute/seconds)	14:30	3:50	1:00	Few Seconds
Power Rating (W)	330	660	990	1320
Power Rating (VA)	550	1100	1650	2200



Atlantis
www.atlantis-land.com

UPS LINE INTERACTIVE
Code: A03S2001 rev 22.0
EAN: 8026974008974

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