

UPS
monofase

NETYS PR

da 1000 a 1500 VA - Rack 1U

UPS sottile a elevata densità di potenza

Un UPS professionale

- Progettato per ambienti professionali, la protezione dai black-out e dalle sovratensioni è assicurata dalla tecnologia Line Interactive con regolazione automatica di tensione (AVR - Automatic Voltage Regulation).

Un'installazione adatta all'ambiente informatico e di comunicazione

- Può essere facilmente installato in armadi rack da 19" e 23", secondo le necessità dell'utente. L'UPS è dotato di guide ed accessori di montaggio.

NETYS PR rack fornisce un'elevata densità di potenza (1U - 45 mm) che preserva lo spazio nell'armadio per altre eventuali apparecchiature.

Manutenzione facilitata

- La batteria può essere inserita a caldo senza dover spegnere l'apparecchiatura.
- La batteria può essere sostituita dalla parte frontale senza dover rimuovere e scollegare l'UPS.
- Sistema di controllo della batteria e indicatore di sostituzione.

Collegamenti adattati

- Semplici collegamenti alle applicazioni tramite 4 prese IEC 320 (standard informatico).

Protezione linea dati

- Con connettore RJ45.

Comunicazione con il sistema del computer

- Collegamenti avanzati RS232 o USB per la gestione del gruppo di alimentazione e l'arresto locale/remoto delle applicazioni.
- Diagnostica avanzata e controllo remoto tramite vari protocolli e ambienti di utilizzo: JBUS, HID, SNMP, TCP/IP.

LINE INTERACTIVE CON AVR
- USCITA SINUSOIDALE

2 ANNI DI GARANZIA

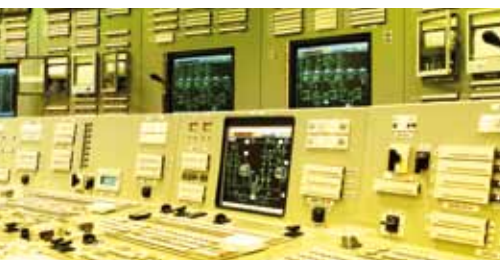


La vostra protezione
per

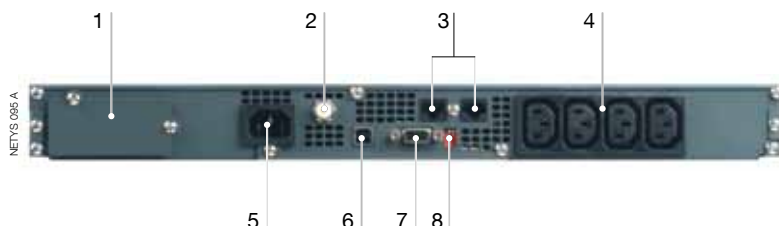
- > Apparecchiature professionali e informatiche
- > Server e dispositivi di rete
- > CAD/workstation con monitor e unità periferiche
- > Sistemi di controllo



N876



Collegamenti



- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Slot per schede di comunicazione opzionali | 5. Presa d'ingresso (IEC 320) |
| 2. Protezione d'ingresso | 6. Porta USB |
| 3. Protezione da transitori di rete | 7. Connettore seriale RS232 |
| 4. Prese di uscita (IEC 320 - 10 A) | 8. DIP switch |

Sinottico



Dati tecnici

MODELLI	NETYS PR 1000 RACK 1U NET1000-PR-1U	NETYS PR 1500 RACK 1U NET1500-PR-1U
CODICE ARTICOLO		
Potenza dell'UPS	1000 VA (670 W)	1500 VA (1000 W)
Ingresso	230 V (predefinito); 220 V, 230 V, 240 V selezionabile; 50/60 Hz a rilevamento automatico	
Uscita	230 V (nominale); 50/60 Hz	
Prese di uscita	4 x IEC 320-C13 (10 A)	
Protezione linea dati	NTP soppressori per linea dati: RJ45 10 Base T	
BATTERIE		
Tipo	sigillate al piombo acido senza manutenzione - vita prevista 3/5 anni	
Autonomia tipica ⁽¹⁾	12 minuti	
COMUNICAZIONE		
Interfaccia di comunicazione	RS232 - USB	
Ethernet	Scheda opzionale NET VISION (TCP/IP e SNMP)	
AMBIENTE		
Dimensioni L x P x H (mm)	440 x 578 x 44,5	
Peso (Kg)	21	23
Normative di riferimento	(EN) IEC62040-1-1 (sicurezza), EN 62040-2 (EMC), EN 61000-4-5/C62.41: 1991 (sovratensioni)	

(1) Autonomia al 75% della potenza nominale.

Software di comunicazione

- Software **UNI VISION** per il controllo e l'arresto automatico delle applicazioni funzionanti su sistemi Windows™ e Linux.
 - Software **UNI VISION PRO** per la gestione delle applicazioni collegate e per il controllo dell'arresto automatico. Cavo seriale incluso.
 - Interfaccia **NET VISION** SNMP /WEB manager per il collegamento dell'UPS alla rete Ethernet. Questo accessorio può essere integrato nell'UPS mediante uno slot collocato sul pannello posteriore.
 - **BMS**: possibilità di interfacciare l'UPS a un sistema di Building Management - protocollo JBUS.
 - **HID**: gestione UPS tramite il servizio disponibile su Windows™ - interfaccia USB.
 - **Interfaccia relè di segnalazione**: scheda opzionale (inserimento nello slot) in grado di gestire 5 segnalazioni a contatti isolati per inviare informazioni sullo stato dell'UPS. La tensione massima applicabile ai contatti è di 240 VDC, la corrente massima è di 1 A.
- I contatti a relè possono essere settati singolarmente NO (default) o NC e programmati a piacere per il monitoraggio personalizzato dell'UPS.

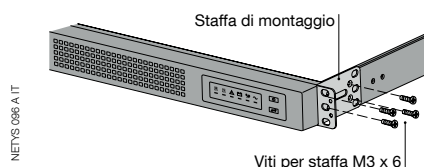
Batteria "hot swap"

La batteria può essere sostituita dalla parte frontale senza dover rimuovere e scollegare l'UPS.



In dotazione

- Staffa di montaggio per rack da 19".



- Guide regolabili.

