



NETYS PE

Protezione pratica ed economica
da 600 a 2000 VA

UPS monofase



NETYS PE
600/650/850 VA

NETYS PE
1000 VA

NETYS PE
1500/2000 VA

La soluzione ideale per

- > CAD, workstation grafiche
- > Workstation e periferiche multimediali
- > Schermi e monitor LCD
- > Terminali POS

Tecnologia

- > VI - "Line Interactive" con AVR, forma d'onda quadra

Certificazioni



Protezione ideale ed economica per applicazioni SOHO o terminali POS

- Adatta per la protezione di applicazioni IT in ambienti domestico, di ufficio e commerciale.
- Gamma completa di sei modelli di potenza differente, da scegliere in base al consumo dell'apparecchiatura o all'autonomia richiesta.

Semplicità di utilizzo

- Sinottico con LCD/LED e icone grafiche, per un semplice monitoraggio delle modalità di funzionamento.

Una soluzione contro le interruzioni di rete e le variazioni di tensione

- Il sistema integrato AVR (Automatic Voltage Regulation) stabilizza la tensione di uscita ed evita la commutazione in funzionamento da batteria, in modo da preservare la carica della batteria per gli eventi di black-out.

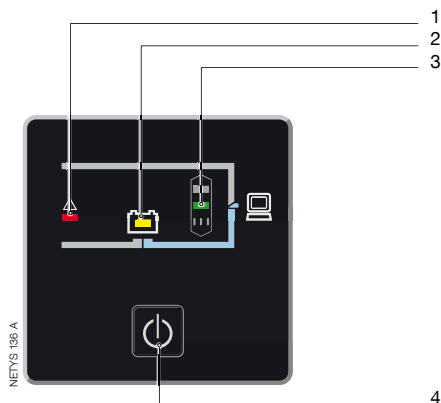
Connessione semplificata

- Le diverse prese IEC 320 (standard IT) semplificano la connessione ai computer e alle periferiche IT.

Protezione per la vostra linea dati

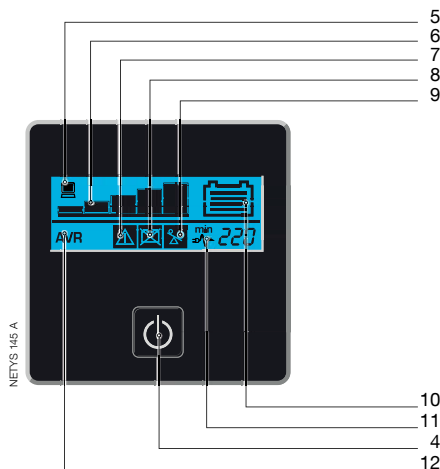
- Protezione NTP integrata per la connessione a reti LAN/ADSL, contro il rischio di sovratensioni sulle linee dati.

Sinottico



600/650/850 VA

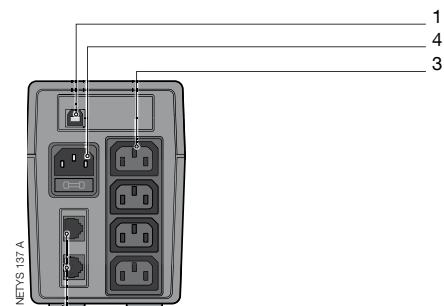
1. Allarme
2. Funzionamento da batteria
3. Funzionamento normale
4. On/Off



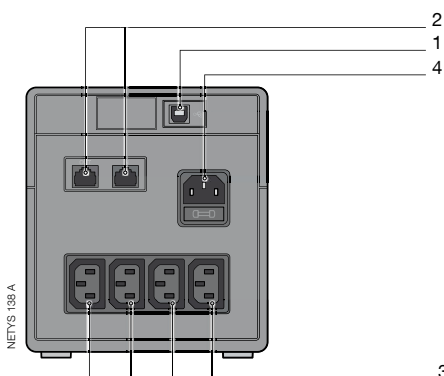
1000/1500/2000 VA

8. Guasto batteria/Sostituire batteria
9. Sovraccarico
10. Capacità batteria
11. Modalità normale/Modalità batteria (lampeggiante)
12. Tensione automatica/Regolazione attiva

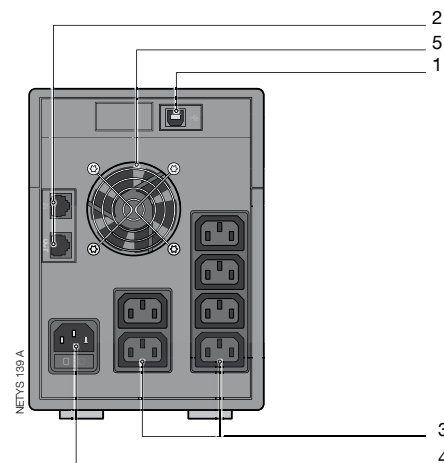
Collegamenti



600/650/850 VA



1000 VA



1500/2000 VA

1. Porta seriale USB
2. NTP soppressore per linea dati
3. Prese di uscita dell'inverter
4. Presa d'ingresso e fusibile
5. Ventilatore/aperture di ventilazione

Dati tecnici

NETYS PE						
Sn	600 VA	650 VA	850 VA	1000 VA	1500 VA	2000 VA
Pn	360 W	360 W	480 W	600 W	900 W	1200 W
Ingresso/uscita	1/1					
INGRESSO						
Tensione nominale	230 V					
Tolleranza di tensione	170-280 V					
Frequenza nominale	50/60 Hz con selezione automatica					
Collegamento della rete	Presa IEC320					
USCITA						
AVR (Automatic Voltage Regulation, regolazione automatica della tensione)	•	•	•	•	•	•
Tensione nominale	230 V ±10%					
Frequenza nominale	50/60 Hz ±1%					
Forma d'onda	Onda quadra					
Protezione	Sovraccarico, scarica significativa e cortocircuito					
Collegamenti	4 x IEC 320 (C13) ⁽¹⁾			6 x IEC 320 (C13) ⁽¹⁾		
BATTERIE						
Tipo	Piombo-acido ermetiche, senza manutenzione - vita prevista 3/5 anni					
Autonomia ⁽²⁾	15 min.	15 min.	20 min.	45 min.	55 min.	60 min.
COMUNICAZIONE						
Interfacce	-	USB				
Software di comunicazione locale	-	Local View				
Protezione linea dati	-	NTP soppressore per linea dati				
ARMADIO UPS						
Dimensioni L x P x A	100 x 290 x 145 mm	145 x 345 x 165 mm	145 x 390 x 205 mm			
Peso	5 kg	5,2 kg	6 kg	9,7 kg	11,2 kg	12 kg
STANDARD						
Sicurezza	IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2					
Compatibilità elettromagnetica (EMC)	IEC/EN 62040-2, AS 62040.2					
Certificazione prodotto	CE, RCM (E2376)					

(1) Prese standard australiano nei modelli Netys PE specifici per l'Australia.

(2) PC + monitor LCD da 17".

Funzionalità di comunicazione standard

- LOCAL VIEW: soluzione punto-punto ideale per il monitoraggio e lo spegnimento dell'UPS per sistemi operativi Windows®, Linux e Mac OS X®.