

Idealne do ochrony urządzeń SOHO

- Dostosowane do ochrony domowych i biurowych odbiorników IT.
- Rodzina składająca się z sześciu modeli.

Prosta obsługa

- Panel sterowania z wyświetlaczem LCD/diodami LED umożliwiającą prostą kontrolę trybu pracy.

Ochrona przed przerwami w zasilaniu

- Zintegrowana funkcja AVR (automatyczna regulacja napięcia) umożliwia stabilizację napięcia wyjściowego i zapobiega zbyt częstemu przełączaniu na tryb zasilania baterijnego, co wydłuża okres eksploatacji baterii.

Dedykowane przyłącza

- Kilka gniazd IEC 320 (standard IT) ułatwia podłączenie.

Oprogramowanie UNI VISION

- W zestawie płyta CD z oprogramowaniem obsługiwany w systemie Windows™.
- Oprogramowanie do zarządzania pozwala na monitorowanie zasilacza UPS z komputera osobistego i innych stacji podłączonych do sieci lokalnej.

Komunikacja z komputerem

- Połączenie poprzez USB umożliwiające zarządzanie zasilaczem UPS i kontrolowane automatyczne wyłączenia aplikacji działających na komputerze (nie dostępne w modelu B600).

Ochrona linii telefonicznej

- Zintegrowane zabezpieczenia linii telefonicznej/modemu/ADSL (złącze RJ11) (nie dostępne w modelu B600).

AUTOMATYCZNA REGULACJA
NAPIĘCIA DZIĘKI AVR

2 LATA GWARANCJI

NETYS PE
600/800 VA

GAME 142 A



NETYS PE
1000/1400/2000 VA



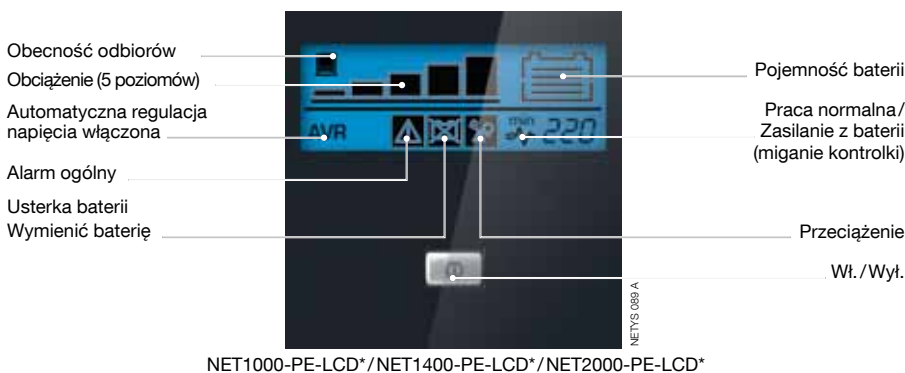
N876 N876

Obszary zastosowań

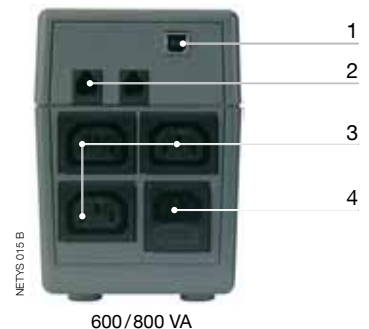
- > Stacje projektowania CAD, graficzne stacje robocze
- > Multimedialne stacje robocze i urządzenia peryferyjne
- > Monitory kineskopowe i LCD
- > Punkty sprzedaży (POS)



Panel sterowania



Złącza



1. Złącze szeregowo USB
2. Zabezpieczenia linii telefonicznej / modemu
3. Gniazda wyjściowe UPS
4. Gniazdo wejściowe z bezpiecznikiem
5. Wentylator / otwory wentylacyjne

* Dostępny tylko w niektórych krajach

Dane techniczne

MODEL	NETYS PE B600	NETYS PE 600	NETYS PE 800	NETYS PE 1000	NETYS PE 1400	NETYS PE 2000
Moc UPS	600 VA (360 W)	600 VA (360 W)	800 VA (480 W)	1000 VA (600 W)	1400 VA (840 W)	2000 VA (1200 W)
Wejście	230 V (170–260 V); 50/60 Hz z wyborem automatycznym					
Wyjście	230 V (napięcie znamionowe); 50/60 Hz					
Gniazda wyjściowe	3 złącza IEC 320 (C13)			4 złącza IEC 320 (C13)		
Zabezpieczenie linii telefonicznej	-	Tłumik przeciwzakłóceniu linii telefonicznej / modemu / ADSL; złącze RJ11				
BATERIE						
Typ	bezbosługowe, hermetyczne baterie kwasowo-ołowiowe, przewidywany okres eksploatacji: 3 lata / 5 lat					
Typowy czas podtrzymania ⁽¹⁾	15 min	15 min	20 min	45 min	55 min	60 min
KOMUNIKACJA						
Interfejs	-	USB				
PARAMETRY ŚRODOWISKOWE						
Wymiary szer. x głęb. x wys. (w mm)	99 x 334 x 143	99 x 334 x 143	99 x 334 x 143	145 x 405 x 205	145 x 405 x 205	145 x 405 x 205
Masa (w kg)	6,0	6,1	6,6	9,7	10,5	10,6
Stosowne normy	EN62040-1-1 (bezpieczeństwo), EN62040-2 (EMC)					

(1) PC + 15" monitor LCD