

# NETYS PL

Wielogniazdowe i łatwe w obsłudze  
600 i 800 VA



**NETYS PL**  
600 VA

**NETYS PL**  
800 VA

## Rozwiązanie dla

- > Komputerów: monitory LCD lub CRT, skanery, drukarki, itd.
- > Kas fiskalnych
- > Terminali interaktywnych

## Technologia

- > VFD „offline”

## Certyfikaty i atesty



## Innowacyjne rozwiązanie i doskonały wygląd

- Kompaktowy i praktyczny zasilacz UPS z dużą liczbą gniazd dostosowanych do komputerów i urządzeń peryferyjnych IT. Świetnie nadaje się do małych biur oraz biur domowych. Łatwe podłączenie redukuje ilość kabli.
- Nowoczesna konstrukcja przygotowana do montażu nad lub pod biurkiem bądź na podłodze.
- Port USB na górze do ładowania urządzeń mobilnych (np. telefonów, MP3 itp.).

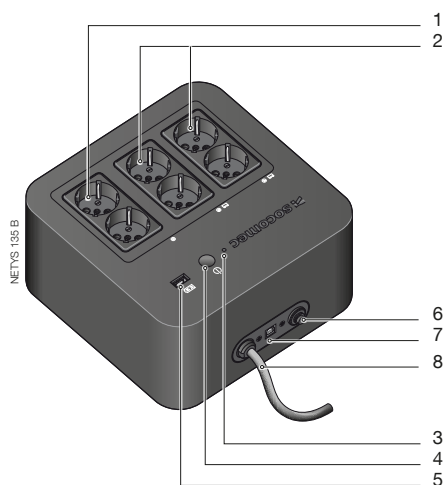
## Ochrona dostosowana do wszystkich Twoich potrzeb

- - 6 gniazd wyjściowych (zgodnych ze standardem brytyjskim, francuskim lub niemieckim/włoskim) zapewniających łatwe doprowadzenie zasilania bezpośrednio do odbiorów:
  - 4 gniazda z zabezpieczeniem przed zanikiem napięcia i przed przepięciami, przeznaczone do najbardziej krytycznych zastosowań (stacje robocze, profesjonalne komputery biurowe, monitory). Czas podtrzymania (wynoszący do 30 minut) w przypadku komputera osobistego wystarcza do zapisania wyników pracy i konfiguracji.
  - 2 gniazda z zabezpieczeniem przed przepięciami w mniej krytycznych zastosowaniach i dla urządzeń pochłaniających dużą ilość energii (np. drukarki laserowe).

## Prosta obsługa

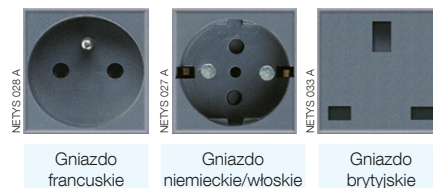
- Wskazanie trybu pracy za pomocą inteligentnych wskaźników LED.
- Łatwa konserwacja i wymiana baterii.
- Zintegrowany kabel zasilający z boku umożliwiający użycie wszystkich sześciu gniazd.

## Podłączenia



1. Gniazda wyjściowe chronione filtrem
2. Gniazda wyjściowe chronione baterią
3. LED
4. Przycisk WŁ/WYŁ
5. Port USB do ładowania urządzeń mobilnych
6. Bezpiecznik
7. Port szeregowy USB
8. Przewód sieci zasilającej

## Typy gniazd



Gniazdo francuskie

Gniazdo niemieckie/włoskie

Gniazdo brytyjskie

## Standardowe wyposażenie elektryczne



NETYS 150 B

- Port USB do ładowania urządzeń mobilnych

## Parametry techniczne

NETYS PL						
Model	NPL-0600-B   NPL-0600-D   NPL-0600-F		NPL-0800-B   NPL-0800-D   NPL-0800-F			
Moc pozorna Sn	600 VA		800 VA			
Moc czynna Pn	360 W		480 W			
Moc (przebiecie)	1200 VA					
Wejście/wyjście	1/1					
<b>WEJŚCIE</b>						
Napięcie znamionowe	230 V					
Tolerancja napięcia	180 ÷ 270 V					
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz z automatycznym wyborem					
Podłączenie do sieci	Przewód z wtyczką					
<b>WYJŚCIE</b>						
Napięcie znamionowe	230 V ± 10%					
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz ± 1%					
Kształt napięcia	Przebieg prostokątny					
Ochrona	Przeciążenie, znaczny stopień rozładowania i zwarcie					
Gniazda	4 gniazda z zabezpieczeniem baterijnym i przepięciowym, 2 gniazda z zabezpieczeniem przepięciowym					
Gniazdo standardowe	brytyjskie	Niemieckie/ włoskie	Francuskie	brytyjskie	Niemieckie/ włoskie	Francuskie
<b>AKUMULATORY</b>						
Typ	Bezobsługowe, szczelne baterie kwasowo-olowiowe o projektowanej żywotności 3/5 lat					
Czas podtrzymania <sup>(1)</sup>	15 min		20 min			
<b>KOMUNIKACJA</b>						
Interfejsy	USB					
Lokalne oprogramowanie komunikacyjne	Local View					
<b>OBUDOWA UPS</b>						
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	220 x 220 x 123 mm					
Waga	3,6 kg		4,1 kg			
Kolor	Czarny		Biały			
<b>NORMY</b>						
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2					
EMC	IEC/EN 62040-2, AS 62040.2					
Certyfikaty	CE, RCM (E2376), UKCA					

(1) Komputer + 17-calowy monitor LCD.

## Standardowe wyposażenie komunikacyjne

- Port USB do zarządzania zasilaczami UPS na podstawie protokołu HID.
- Oprogramowanie LOCAL VIEW do lokalnego monitorowania i wyłączania zasilaczy UPS dla systemów Windows, Linux i MAC Osx.