



NETYS PL

Wielogniazdowe i łatwe w obsłudze
600 i 800 VA

Jednofazowe
zasilacze UPS



NETYS PL
600 VA

NETYS PL
800 VA

Rozwiązanie dla

- > Komputery: monitory LCD lub CRT, skanery, drukarki, itd.
- > Kasy fiskalne
- > Terminale interaktywne

Technologia

- > VFD „offline”

Certyfikaty



Innowacyjne rozwiązanie i doskonały wygląd

- Kompaktowy i praktyczny, posiadający dużą ilość gniazd dostosowanych do komputerów i urządzeń używanych w IT. Świetnie nadający się do małych biur oraz biur domowych. Łatwe podłączenie redukuje ilość kabli.
- Nowoczesna konstrukcja przygotowana do montażu nad lub pod biurkiem bądź podłogą.
- Uzupełniający port USB w górnej części do ładowania urządzeń przenośnych (np. telefony, odtwarzacze MP3 itp.).

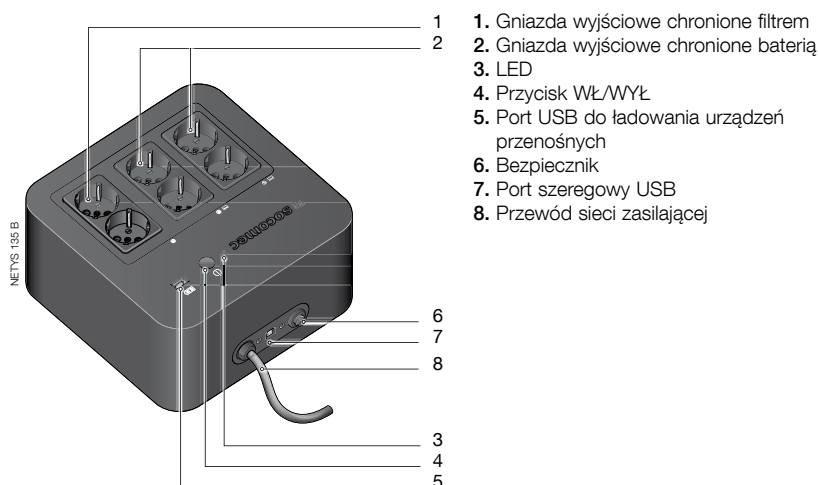
Dostosowane zabezpieczenie spełniające wszystkie potrzeby użytkownika

- 6 gniazd wyjściowych (zgodnych ze standardem brytyjskim, francuskim lub niemieckim/włoskim) zapewniających łatwe rozprowadzenie bezpośrednio do odbiorników:
 - 4 gniazda z zabezpieczeniem przed zanikiem napięcia i przed przepięciami, przeznaczone do najbardziej krytycznych zastosowań (stacje robocze, profesjonalne komputery biurkowe, 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 lampek kontrolnych 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 przenośnych
6. Bezpiecznik
7. Port szeregowy USB
8. Przewód sieci zasilającej

Typy gniazd



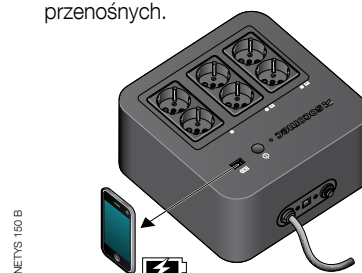
Gniazdo francuskie

Gniazdo niemieckie/włoskie

Gniazdo brytyjskie

Standardowe funkcje elektryczne

- Port USB do ładowania urządzeń przenośnych.



Parametry techniczne

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

(1) Komputer +17-calowy monitor LCD.

Standardowe wyposażenie komunikacyjne

- LOCAL VIEW: idealne rozwiązanie do monitorowania i wyłączania stacji roboczych, działające w systemach operacyjnych Windows®, Linux i Mac OS X®.