

# NETYS PL

Удобная в использовании многорозеточная защита  
600 и 800 В·А

Prime



NETYS PL  
600 В·А

NETYS PL  
800 В·А

## Решение для

- > ПК: ЖК или ЭЛТ мониторы, сканеры, принтеры и т.д.
- > Кассовых аппаратов
- > Интерактивных терминалов

## Технология

- > VFD «офлайн»

## Сертификация и аттестация



## Инновационное решение и великолепный дизайн

- - Компактное и практичное подключаемое устройство защиты с большим количеством розеток, предназначенных для компьютерных и информационных периферийных устройств в условиях дома или небольшого офиса, с удобным подключением и аккуратной проводкой.
- Современная конструкция, подходящая для установки под рабочим столом или на пол.
- Дополнительный порт USB сверху, удобный для зарядки мобильных устройств (например телефонов, MP3-плееров и т.д.).

## Эффективная защита, удовлетворяющая всем вашим потребностям

- - 6 выходных розеток (английский, французский или немецкий/итальянский стандарт) обеспечивают удобный доступ к электропитанию:
- 4 розетки для защиты от отключения питания и повышения напряжения, предназначенные для питания наиболее чувствительных устройств (профессиональные

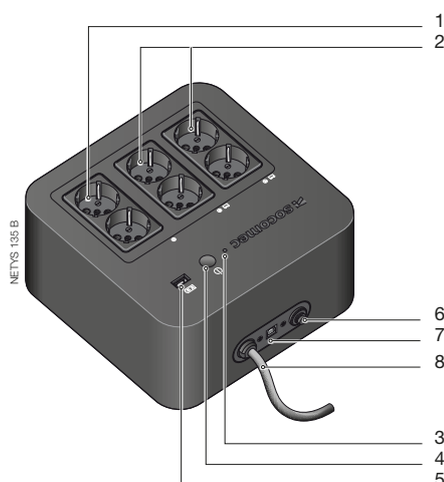
настольные системы, рабочие станции и мониторы). Время поддержки (до 30 минут) позволяет сохранять стандартные задачи и конфигурацию ПК.

- 2 розетки с защитой только от повышения напряжения, предназначенные для питания менее важных потребителей и потребителей с высоким потреблением электроэнергии (например, лазерные принтеры).

## Простота использования

- Рабочий режим обозначается светодиодами.
- Простое обслуживание и замена аккумуляторов.
- Размещенный сбоку интегрированный кабель питания, позволяющий использовать все 6 розеток одновременно.

## Соединения



1. Выходные розетки фильтра
2. Выходные розетки инвертора
3. Светодиод
4. Кнопка "ВКЛ/ВЫКЛ"
5. Порт USB для зарядки мобильных устройств
6. Предохранитель
7. Последовательный порт USB
8. Кабель подключения к электросети

## Типы розеток



Французская розетка    Немецкая/итальянская розетка    Британская розетка

## Стандартные электрические характеристики



- Порт USB для зарядки мобильных устройств

## Технические характеристики

NETYS PL						
Модель	NPL-0600-B	NPL-0600-D	NPL-0600-F	NPL-0800-B	NPL-0800-D	NPL-0800-F
Sn	600 В·А			800 В·А		
Pn (номинальная мощность)	360 Вт			480 Вт		
Мощность (при бросках)	1200 ВА					
Вход/выход	1/1					
<b>ВХОД</b>						
Номинальное напряжение	230 В					
Допуск по напряжению	180 ÷ 270 В					
Номинальная частота	50/60 Гц с автоматическим выбором					
Подключение к электросети	Кабель с вилкой					
<b>ВЫХОД</b>						
Номинальное напряжение	230 В ±10%					
Номинальная частота	50/60 Гц ±1%					
Форма волны	Ступенчатая					
Защита	Перегрузка, глубокий разряд и короткое замыкание					
Розетки	4 розетки для ИБП и защиты от перенапряжения, 2 розетки для защиты от перенапряжения					
Стандарт розетки	Британский	Немецкий/итальянский	Французский	Британский	Немецкий/итальянский	Французский
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ</b>						
Тип	Герметичные свинцово-кислотные, необслуживаемые - установленный срок службы составляет 3-5 лет					
Типичное время поддержки <sup>(1)</sup>	15 мин			20 мин		
<b>СВЯЗЬ</b>						
Интерфейсы	USB					
Коммуникационное программное обеспечение для локальной сети	Программное обеспечение Local View					
<b>ШКАФ ИБП</b>						
Габариты (Ш x Г x В)	220 x 220 x 123 мм					
Масса	3,6 кг			4,1 кг		
Цвет	Черная			Белый		
<b>СТАНДАРТЫ</b>						
Безопасность	IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2					
ЭМС	IEC/EN 62040-2, AS 62040.2					
Сертификат изделия	CE, RCM (E2376), UKCA					

(1) ПК + 17-дюймовый ЖК-монитор.

## Стандартные функции коммуникации

- USB-порт для управления ИБП по протоколу HID.
- Программное обеспечение LOCAL VIEW для локального мониторинга и завершения работы ИБП под Windows, Linux и MAC Osx.