

Новое техническое решение

- Компактная конструкция с увеличенным количеством розеток для подключения компьютерного оборудования.
- Данный ИБП можно устанавливать на полу, на рабочем столе, а также крепить к стене.

Эффективная защита оборудования

- 5 или 6 выходных розеток (5 розеток британского стандарта, либо 6 итальянского / schuko или французского стандарта) обеспечивают распределение электропитания по потребителям:
 - 4 розетки для защиты от пропадания и повышения питающего напряжения, предназначенные для питания наиболее чувствительных нагрузок (управляющие системы, системы мониторинга). Время поддержки, которое можно увеличивать до 30 минут, позволяет сохранять все данные на ПК в стандартной конфигурации.
 - 2 розетки (1 британского стандарта) с защитой только от повышения напряжения, предназначенные для питания менее важных нагрузок (1200 ВА) и потребителей с высоким потреблением электроэнергии (например, лазерных принтеров).

Защита телефонной линии

- Защита телефонной / модемной / ADSL линии (разъем RJ11) от перенапряжений.

Простота эксплуатации

- Рабочий режим отображается с помощью мнемосхемы со светодиодными индикаторами состояния ИБП и программного обеспечения **UNI VISION**, обеспечивающего связь с компьютером.
- Простое обслуживание аккумуляторов (заменяются пользователем).

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ
ИБП

2 ГОДА ГАРАНТИИ

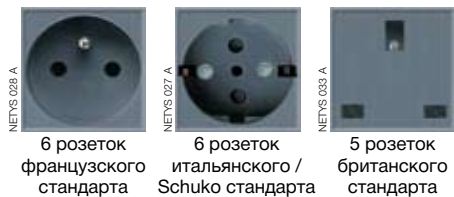


Надежная защита

- > ПК: ЖК или ЭЛТ мониторы, сканеры, принтеры и т.д.
- > Кассовые аппараты
- > Интерактивные терминалы



Разъемы

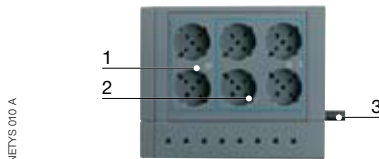


6 розеток французского стандарта

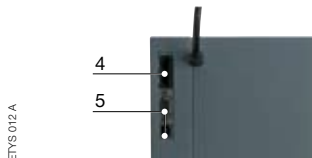
6 розеток итальянского / Schuko стандарта

5 розеток британского стандарта

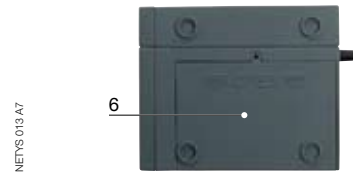
NETYS 005 B 1 CAT



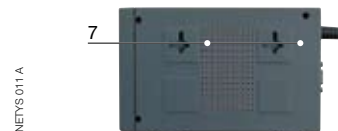
Вид сверху



Вид сзади



Вид снизу

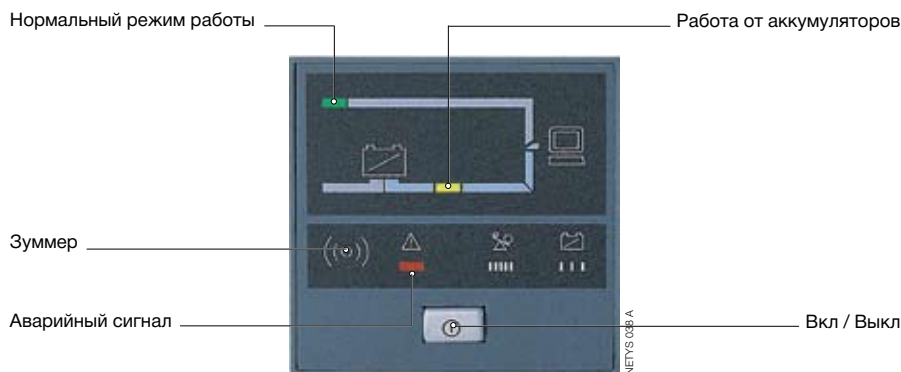


Вид сбоку

1. Выходные розетки фильтра
2. Выходные розетки инвертора
3. Входная розетка и предохранитель
4. Разъем для защиты телефонной / модемной линии

5. Последовательный порт RS232 / USB
6. Крышка аккумуляторного отсека
7. Держатель для настенного крепления

Панель управления



Опция для коммуникаций

- Программное обеспечение **UNI VISION** для управления и автоматической свертки прикладных программ в среде Windows™ и Linux. Загружается бесплатно с web-сайта: www.socomec.com.

Технические характеристики

МОДЕЛЬ	NETYS PL 550	NETYS PL 750
КОД	NET550F-PL	NET750F-PL
Мощность ИБП	550 ВА (330 Вт)	750 ВА (450 Вт)
Мощность (при бросках)	1200 ВА	1200 ВА
Питание	230 В (170 - 260 В); 50/60 Гц с автоматическим выбором	
Выход	230 В номинально; 50 / 60 Гц	
Выходные розетки	6 розеток: 4 шт. 4 от ИБП и 2 шт. с защитой от бросков (перенапряжений)	
Защита телефонной линии	телефон / модем / ADSL вход / выход: RJ11	
АККУМУЛЯТОРЫ		
Тип	герметичные свинцово-кислотные, необслуживаемые - ожидаемый срок службы 3-5 лет	
Время поддержки ⁽¹⁾	20 мин	30 мин
КОММУНИКАЦИИ		
Интерфейс	Последовательный порт RS232 и USB (бесплатное программное обеспечение из Интернета)	
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА		
Габариты Ш x Г x В (мм)	160 x 210 x 125	
Вес	5,3 кг	5,5 кг
Стандарты	(EN) IEC 62040-1-1 (безопасность), EN 50091-2 / IEC 62040-2 (EMC), EN 61000-4-5 / С62.41: 1991 (защита от перенапряжений)	

(1) ПК + 15" ЖК-монитор.

ПЕРСОНАЛЬНАЯ конфигурация

- Предназначены для защиты офисного оборудования.
- Поддерживают четыре номинальных напряжения.

Защита от перебоев электропитания и изменений напряжения

- Встроенная система AVR (Automatic Voltage Regulation, автоматическое регулирование напряжения).

Адаптированное подключение

- Розетки IEC 320 для подключения компьютера (стандарта IT).

Защита телефонной линии

- Защита линии телефона⁽²⁾ / модема / ADSL (разъем RJ11) в моделях от 600 до 1000 ВА.

Простота эксплуатации

- Панель управления со светодиодными индикаторами, обеспечивающая легкий мониторинг режима работы.

Связь с компьютерной системой

- Улучшенные подключения RS232 и USB для управления электропитанием и управляемой автоматической свертки приложений с помощью ПК (модели NETYS PE от 600 to 1000 ВА).

ИБП КЛАССА INTERACTIVE LINE C AVR

2 ГОДА ГАРАНТИИ



NETYS PE
400/600/800 ВА



NETYS 002 B 1 CAT



NETYS 004 B 1 CAT

NETYS PE
1000 ВА

Надежная защита

- > САПР, графические терминалы
- > Мультимедийные рабочие станции и периферийные устройства
- > ЖК- и ЭЛТ-мониторы



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИБП

- Предназначены для профессиональной работы; защита от отключений электропитания и перенапряжений обеспечивается технологией "Line Interactive" с автоматическим регулятором напряжения (automatic voltage regulation, AVR).

Адаптация установки к среде пользователя

- В зависимости от потребностей пользователя эти ИБП могут устанавливаться как настольные (Tower, Mini-Tower) или монтироваться в 19" стойку (19" Rack).

Упрощенное техобслуживание

- Горячая замена аккумуляторов без прерывания работы нагрузки.
- При монтаже в 19" стойку аккумуляторы могут извлекаться спереди.
- Система проверки аккумуляторов и индикатор замены.

Адаптированное подключение

- Простое подключение потребителей с помощью 6 или 8 (в зависимости от мощности) розеток IT-стандарта IEC 320.

Безопасные ИБП

- Аварийное отключение EPO (Emergency Power Off).

Защита линий передачи данных

- При помощи разъема RJ45.

Коммуникация с компьютерной системой

- Обмен данными через порт RS232 или USB* для управления источником питания и локальной / удаленной свертки прикладных программ.
- Расширенные средства диагностики и дистанционного управления по различным протоколам в пользовательских средах: JBUS, HID, SNMP, TCP/IP.

* Модели с USB от 1500 до 3000 ВА.

ТЕХНОЛОГИЯ «LINE INTERACTIVE» С
AVR - СИНУСОИДАЛЬНЫЙ ВЫХОД

2 ГОДА ГАРАНТИИ



NETYS PR
1000 ВА



NETYS PR
1500/2000 ВА



NETYS PR
3000 ВА



NETYS PR
Стойка 1500/2000 ВА

Надежная
защита

- > Профессиональное и компьютерное оборудование
- > Серверы и сетевое оборудование
- > САПР / графические рабочие станции с мониторами и периферийными устройствами
- > Системы управления



