

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Плата сетевого управления ИБП APC 3 с функцией мониторинга параметров среды

AP9641

### Обзор

Срок поставки	Обычно имеется в наличии
---------------	--------------------------

### Основные характеристики

Серия	Network Management Cards
Совместимость серий продукта	Galaxy VM Galaxy VX Symmetra PX Easy UPS 3M Advanced Easy UPS 3-Phase Modular Galaxy PX Smart-UPS Smart-UPS Ultra Smart-UPS Online Smart-UPS Modular Ultra Smart-UPS Battery Systems Back-UPS SX3 Refurbished Smart-UPS
Тип продукта	Device monitoring and management
Поставляемое оборудование	Датчик температуры Micro-USB cable Инструкция по установке
Количество входных фаз	1 3
Стандарты	EN 55024 BS EN 55024 EN 61000-4-2 BS EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 BS EN 61000-4-3 EN 61000-4-4 BS EN 61000-4-4 EN 61000-4-5 BS EN 61000-4-5 EN 61000-4-6 BS EN 61000-4-6 EN 61000-4-8 BS EN 61000-4-8 EN 61000-4-11 BS EN 61000-4-11 EN 55035 BS EN 55035 EN 62040-2 BS EN 62040-2 EN 61326-2 BS EN 61326-2 ICES-003 class A VCCI класс A EN 61000-6-3 BS EN 61000-6-3 EN 55032:класс A BS EN 55032:класс A

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

## Общие

Варианты опции	Environmental monitoring
----------------	--------------------------

## Физические параметры

масса продукта	0,09 kg
Ширина	12,1 cm
высота	3,8 cm
глубина	11,4 cm

## Соответствие

Сертификаты	FCC Класс A AS/NZS AS/NZS 3548 (C-Tick) класс A FCC часть 15 класс A ГОСТ UK PSTI
-------------	--

## Параметры окружающей среды

Относительная влажность хранения	0...95 %
Относительная влажность	0...95 %
Температура окружающей среды при хранении	-15...65 °C
Рабочая температура окружающей среды	-5...45 °C
Высота хранения	0...15240 m
Высота над уровнем моря	0...10000 ft

## Коммуникационные средства и средства админ

Тип сети обмена данными	10/100/1000BASE-T
Аутентификация	Radius Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)
Протокол порта связи	HTTP over secure sockets Layer (HTTPS) SSH FTP HTTP SNMP DHCP BOOTP (Bootstrap Protocol) TCP/IP

## Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Package 1 Height	5,200 cm
Package 1 Width	16,400 cm
Package 1 Length	24,000 cm
Вес упаковки	405,000 g


## Гарантия на оборудование

Гарантия	2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинает исчисляться от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.
----------	--

Компания Schneider Electric стремится достичь нулевого энергетического баланса к 2050 году посредством партнерств в цепочке поставок, использования материалов с меньшим воздействием и цикличности с помощью нашей постоянной кампании "Use Better, Use Longer, Use Again", направленной на увеличение срока службы продукции и возможности ее повторной переработки.

Объяснение данных об окружающей среде >

Как мы оцениваем устойчивость продукта >

Воздействие на окружающую среду	
Углеродный след (kg CO2 eq.)	123
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Use Better	
Материалы и упаковка	
Упаковка с картонной переработкой	Нет
Упаковка без пластика	Нет
<a href="#">Директива EC RoHS</a>	Соответствует
Номер SCIP	1cdb2fed-a06f-4574-913d-8df8e70936b2
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Энергоэффективность	
Оптимизированная энергоэффективность	Энергоэффективный продукт
Use Again	
Повторная сборка и повторное производство	
Профиль кругооборота	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>
Съемная батарея	Yes
Возврат	Нет
WEEE Label	 На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.