



Батарейные модули ONTEK SMRT1,5BM специально разработаны для использования с определенной моделью ИБП ONTEK. Высота модуля 2U. Габариты ШхВхГ: 438х88х410 мм, вес 22 кг.

## Технические характеристики Батарейный модуль ONTEK SMRT1,5BM

Батарейный модуль ONTEK	
Артикул	SMRT1,5BM
Тип модуля	Закрытый батарейный модуль
Исполнение	Стойка/Башня
Тип установленных АКБ	Свинцово-кислотная батарея
Установленные батареи	12B/9Aч × 6шт
Тип защиты	Автоматический выключатель
Исполнение аппарата защиты	Встроенное
Ток аппарата защиты, А	50
Габариты Ш×В×Г, мм	438×88×410
Вес, кг	22
Упаковка Ш×В×Г, мм	500×240×600
Цвет	Черный RAL 9005
Степень защиты	IP 20
Температура окружающего воздуха для работы	20-25 °C
Рабочая высота	0-1000 м
Относительная влажность	0-80 %
Гарантия	24 месяца

Продукция постоянно совершенствуется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Описание Батарейный модуль ONTEK SMRT1,5BM

Батарейный модуль SMRT1,5BM 18Aч × 36B для подключения к ИБП <u>ONTEK серии SM RT 1,5 кВА</u>

Батарейные модули ONTEK специально разработаны для использования с определенной моделью ИБП ONTEK. Они выполнены в схожем дизайне, могут быть установлены рядом с ИБП вертикально или в стойку, комплектуются монтажным кронштейном для установки в стойку и пластиковым удлинителем для напольной установки. Высота модулей 2U.

Батарейные модули могут комплектоваться АКБ как со стандартным сроком службы 5 лет, так и АКБ с увеличенным сроком службы 10 лет. Продуманная система расположения аккумуляторов обеспечивает удобный доступ к ним для проведения сервисного обслуживания. Установку или замену батарей рекомендуем производить только квалифицированным специалистам. Замену или обслуживание батарей можно проводить в "горячем режиме", то есть без прерывания питания нагрузки.

Для увеличения времени автономной работы ИБП возможно соединение между собой нескольких батарейных модулей. Батарейные модули легко подключаются к ИБП или соединяются между собой по принципу Plug-N-Play (подсоединил и заработало) с помощью входящего в комплект специального кабеля с



соответствующими разъемами.

Примерное время автономной работы ИБП ONTEK с различными батарейными модулями зависит от мощности подключенной нагрузки и приведено в соответствующих таблицах.

## Дополнительные изображения















