



**Батарейный модуль QTECH
для ИБП QPS-OLX/OLS-RT-6-SK-E,
QPS-OLX/OLS-RT-10-SK-E, Rack Tower**

QPS-BC-RT-9Ah-192SK-E-2U

Описание

Внешний батарейный кабинет предназначен для подключения к источнику бесперебойного питания QPS-OLX/OLS-RT-6-SK-E, QPS-OLX/OLS-RT-10-SK-E. Использование батарейного кабинета совместно с ИБП обеспечивает увеличение времени автономной работы оборудования. Дополнительный выходной разъем позволяет выполнить каскадное подключение для увеличения ёмкости и времени работы.

Возможности

- Простота установки — позволяет легко монтировать блок батарей в стойку
- Высота 2U

Внешний вид батарейного модуля



Рисунок 1. Внешний вид

Технические характеристики

Модель	QPS-BC-RT-9Ah-192SK-E-2U
Напряжение АКБ	192 В постоянного тока
Тип аккумуляторных батарей	AGM VRLA (Свинцово-кислотные герметизированные с защитой от утечки)
Количество АКБ	16 шт.
Емкость АКБ	9 А·ч
Габаритные размеры (Ш×Г×В)	447,0×700,0×87,2 мм
Вес	46 кг
Исполнение	Стоечное

Информация для заказа

Модель	Описание
QPS-BC-RT-9Ah-192SK-E-2U	Батарейный модуль QTECH для ИБП QPS-OLX/OLS-RT-6-SK-E, QPS-OLX/OLS-RT-10-SK-E, 9 А·ч, Rack Tower, 2U

Общая информация

Гарантия и сервис

Процедура и необходимые действия по вопросам гарантии описаны на сайте QTECH в разделе «Поддержка» → «[Гарантийное обслуживание](#)».

Ознакомиться с информацией по вопросам тестирования оборудования можно на сайте QTECH в разделе «Поддержка» → «[Взять оборудование на тест](#)».

Вы можете написать напрямую в службу сервиса по электронной почте sc@qtech.ru.

Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться нашей автоматизированной системой запросов технического сервис-центра helpdesk.qtech.ru.

Телефон Технической поддержки +7 (495) 269-08-81

Центральный офис +7 (495) 477-81-18

Электронная версия документа

Дата публикации: 19.08.2024



https://files.qtech.ru/upload/ups/battery/QPS-BC-RT-9Ah-192SK-E-2U_datasheet.pdf