# Батарейные блоки для ИБП Powercom VRT-6000 / VRT-10K (3U)



### ОПИСАНИЕ

ИБП серии Vanguard RM и Macan RM предоставляют пользователю возможность увеличения времени батарейной поддержки путем подключения дополнительных батарейных блоков. При подключении более двух внешних батарейных блоков рекомендуется использовать модели с встроенным дополнительным зарядным устройством.

## ОСОБЕННОСТИ

Для заказа доступны 3 варианта внешних дополнительных батарей для MRT-6000/ MRT-10K

Внешний батарейный блок BAT VGD 240V RM VRT10K состоит из двадцати 12 В батарей ёмкостью 9 Ач

Внешний батарейный блок BAT VGD-240V RM VRT10KPDU состоит из двадцати 12 В батарей ёмкостью 9 Ач, а также имеет встроенный блок розеток (4 x IEC 320 C13 + 4 x IEC320 C19).

Внешний батарейный блок BAT VGD-240V RM VRT-10K 1A состоит из двадцати 12 В батарей ёмкостью 9 Ач, а также оснащён дополнительным 1A зарядным устройством, что позволяет уменьшить время перезарядки аккумуляторов и подключать к ИБП большое количество батарейных блоков.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Внешние батарейные модули для ИБП MRT 6000 - 10K (информация для заказа)

ID	Описание	Модель	Особенности	Параметры	Габариты, ШхГхВ	Вес, кг
2006496	Батарея для ИБП Powercom BAT VGD 240V RM VRT10K 240B 9Aч для MRT/VRT-10K	BAT VGD 240V RM VRT10K	Без зарядного устройства 1А, без блока розеток	240Vdc, 12V/ 9Ah*20pcs	590x830x370	83
2006518	Батарея для ИБП Powercom BAT VGD-240V RM VRT10KPDU 240B 9Aч для MRT/VRT-10K	BAT VGD-240V RM VRT10KPDU	С блоком розеток	240Vdc, 12V/ 9Ah*20pcs	590x830x370	83
2006541	Батарея для ИБП Powercom BAT VGD-240V RM VRT-10K 1A 240B 9Aч для MRT/VRT-10K	BAT VGD-240V RM VRT-10K 1A	С зарядным устройством 1А	240Vdc, 12V/ 9Ah*20pcs	590x830x370	83

#### Таблица времени батарейной поддержки для ИБП MRT 6000

	Нагрузки (%)									
Конфигу рация	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
MRT-6 000										
MRT-6 000 + 1*BAT	58 min.	35 min.	23 min.	18 min.	14 min.	11 min.	10 min.	8 min.	7 min.	6 min.
MRT-6 000 + 2*BAT	127 min.	78 min.	54 min.	43 min.	33 min.	27 min.	23 min.	19 min.	17 min.	15 min.

#### Таблица времени батарейной поддержки для ИБП MRT-10K

	Нагрузки (%)									
Конфигу рация	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
MRT-10 K										

MRT-10 K + 1*BAT	35 min.	18 min.	12 min.	10 min.	7 min.	5.5 min.	4.5 min.	3.5 min.	3 min.	2.5 min.
MRT-10 K + 2*BAT	80 min.	43 min.	29 min.	23 min.	18 min.	14 min.	12 min.	11 min.	9 min.	8 min.