

Аккумуляторная батарея Panasonic UP-RWA1232P1 (UP-VWA1232P1) 12В 32Вт/5Ачас.



Аккумуляторная батарея Panasonic UP-RWA1232P1 – герметичная необслуживаемая свинцово-кислотная аккумуляторная батарея конструкции AGM/VRLA. Применяется в системах бесперебойного питания, резервного электропитания, аварийного и дежурного освещения, системах контроля и управления автоматикой (АСУТП), в том числе промышленной, системах постоянного тока. Аккумуляторная батарея Panasonic UP-RWA1232P1 работает в буферном режиме в системах с критическими требованиями к отказоустойчивости, где требуются большие разрядные токи за короткое время. Срок службы – 5 лет.

Общие технические характеристики АКБ Panasonic UP-RWA1232P1 (UP-VWA1232P1) 12В 32Вт/5Ачас.

Емкость	32Вт /5Ачас
Напряжение блока, В	12
Технология	AGM/VRLA
Тип батареи	Необслуживаемые
Диапазон рабочих температур	от -40 °С
Срок жизни, лет	5
Вес аккумулятора, кг	2
Габариты (ДхШхВ), мм	151x51x94

[Вернуться в раздел...](#)

[Узнать цену, как купить...](#)

[Вернуться на Главную страницу](#)

Цену и сроки поставки аккумуляторной батареи Panasonic UP-RWA1232P1 (UP-VWA1232P1) запрашивайте через ["Обратную связь"](#) или по электронной почте. Все данные есть в разделе [«КонтаКТЫ»](#)