

Аккумуляторная батарея Panasonic LC-R122R2P 12В 2,2Ачас.



Аккумуляторная батарея Panasonic LC-R122R2P – герметичная необслуживаемая свинцово-кислотная аккумуляторная батарея конструкции AGM/VRLA. Применяется в системах бесперебойного питания, резервного электропитания, системах охранной пожарной сигнализации (ОПС), аварийного и дежурного освещения, системах контроля и управления автоматикой (АСУТП), в том числе промышленной, системах постоянного тока. Аккумуляторная батарея Panasonic LC-R122R2P работает в циклическом и буферном режимах. Срок службы – 6-9 лет.

Общие технические характеристики АКБ Panasonic LC-R122R2P 12В 2,2Ачас.

Емкость, Ачас	2,2
Напряжение блока, В	12
Технология	AGM/VRLA
Тип батареи	Необслуживаемые
Диапазон рабочих температур	от -40 до +40 °С
Срок жизни, лет	6-9
Вес аккумулятора, кг	0,8
Габариты (ДхШхВ), мм	177x34x60

[Вернуться в раздел...](#)

[Узнать цену, как купить...](#)

[Вернуться на Главную](#)

Цену и сроки поставки аккумуляторной батареи Panasonic LC-R122R2P запрашивайте в нашем ["МАГАЗИНЕ"](#) или по электронной почте. Все данные есть в разделе [«Контакт»](#)

[ЫI»](#)

⋮