

Аккумуляторная батарея Panasonic LC-X12100P (LC-P12100P) 12В 100Ачас.



Аккумуляторная батарея Panasonic LC-X12100P – 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-X12100P работает в циклическом и буферном режимах. Срок службы – 10-12 лет.

Общие технические характеристики АКБ Panasonic LC-X12100P (LC-P12100P) 12В 100Ачас.

Емкость, Ачас	100
Напряжение блока, В	12
Технология	AGM/VRLA
Тип батареи	Необслуживаемые
Диапазон рабочих температур	-40 °С
Срок жизни, лет	10-12
Вес аккумулятора, кг	33
Габариты (ДхШхВ), мм	407x173x210

[Вернуться в раздел...](#)

[Узнать цену, как купить...](#)

[Вернуться на Главную страницу](#)

Цену и сроки поставки аккумуляторной батареи Panasonic LC-X12100P (LC-P12100P) запрашивайте через ["Обратную связь"](#) или по электронной почте. Все данные есть в разделе [«Контакты»](#) .