

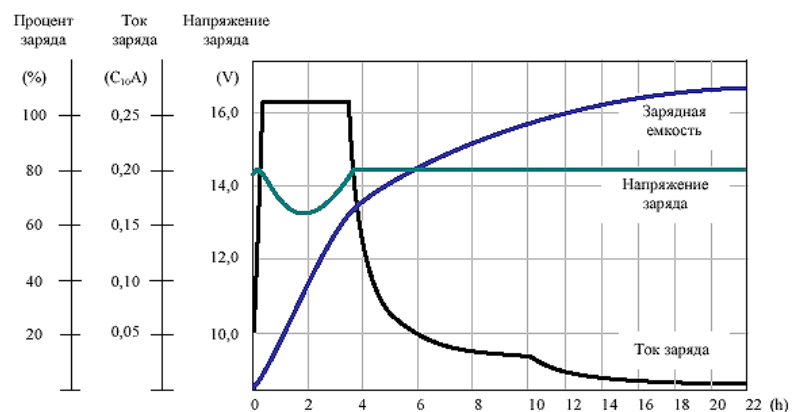
Аккумуляторная батарея Casil CA1270

Описание:

Аккумуляторная батарея CA 1270 – герметичная свинцово-кислотная необслуживаемая аккумуляторная батарея. Работает в циклическом и буферном режимах. Используется в системах бесперебойного питания для компьютеров (ИБП, UPS), системах охранно-пожарной сигнализации (ОПС), аварийного и дежурного освещения, кассовых аппаратах (машинах), торговом оборудовании, осветительных и измерительных приборах, электроинструментах, радиоуправляемых моделях, медицинском оборудовании, системах связи, системах управления промышленной автоматикой.

Зарядка после глубокого разряда

Батарею можно назвать глубоко разряженной/переразряженной, если при ее разряде конечное напряжение стало менее чем указано в спецификации. При этом срок службы аккумулятора может уменьшиться, поэтому необходимо несколько увеличить период заряда. На рис. 1 видно, что в результате возросшего внутреннего сопротивления, первые 30 мин. зарядки ток заряда будет мал, постепенно увеличиваясь. После этого внутреннее сопротивление падает, и зарядка идет в обычном режиме.



Характеристики:

- Емкость, Ачас 7
- Напряжение блока, В 12
- Технология AGM/VRLA
- Тип батареи Необслуживаемые
- Диапазон рабочих температур 0 ... +40 °C
- Срок жизни, лет 5
- Вес аккумулятора, кг 2,62
- Габариты (ДхШхВ), мм 151x65x95