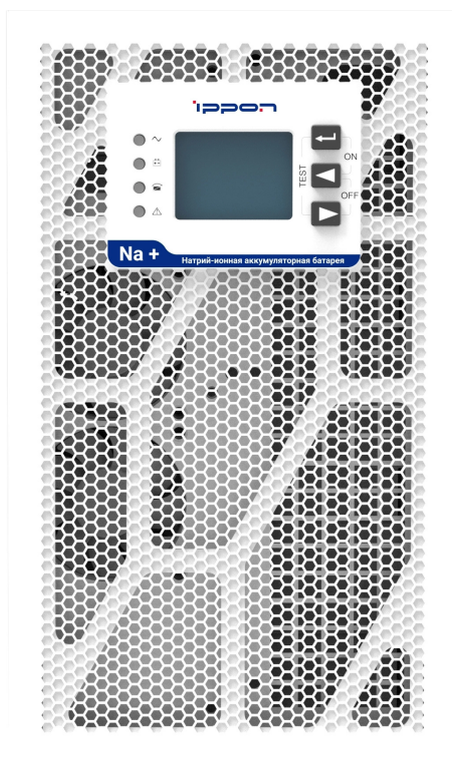


(id 2049879)



Основные характеристики

Серия	Na+
Тип	online
Выход	
Мощность (ВА)	2000 ВА
Мощность (Вт)	2000 Вт
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Вход	
Входной разъем	IEC 320-C14
Батарея	
Тип аккумулятора	Натрий-ионные

Время автономной работы при 30% нагрузке	21,5 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	11.5 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	7,5 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	4 мин
Время заряда, около	1 ч
Защита	
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 102-110% - переход в режим байпаса спустя 30 мин, при нагрузке 110-130% - спустя 10 мин, при нагрузке 130-150% - спустя 3 с, при нагрузке >150% - незамедлительно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке 102-110% - переход в режим байпаса спустя 30 мин, при нагрузке 110-130% - спустя 10 мин, при нагрузке 130-150% - спустя 3 с, при нагрузке >150% - незамедлительно
Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса	Выключатель 16 А
Защита от высоковольтных выбросов	585 Дж
КПД	
КПД	>93 %
КПД в режиме ЕСО	>97 %
Физические характеристики	
Цвет корпуса	белый
Условия хранения и эксплуатации	
Температура окружающей среды	От -20 до +40 °С
Температура окружающей среды при хранении	От -30 до +60 °С

Относительная влажность от 0 до 95 (без конденсации) %

Относительная влажность хранения от 0 до 95 (без конденсации) %
