

Арт: ROBITON PowerBox

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Артикул модели
Тип

ROBITON PowerBox
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ

Артикул.	ROBITON PowerBox	Дата	2014-12-7
----------	------------------	------	-----------

ВХОД

ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	12В DC
--------------------	--------

ВЫХОД

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ	DC 4 x 5В ±10%
НАПРЯЖЕНИЕ ПРИ НАГРУЗКЕ	ПРИ ПОЛНОЙ НАГРУЗКЕ	DC 4 x 5В ±10%)
СИЛА ТОКА БЕЗ НАГРУЗКИ		0 А
СИЛА ТОКА ПРИ ПОЛНОЙ НАГРУЗКЕ		DC 4 x 500мА макс

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	10 ВА макс
КПД	Соответствует директиве СЕС-400-2006-002-REV1, уровень эффективности IV (в соответствии с табл. U2 директивы)

ЗАЩИТА

■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ПО ТОКУ	■ ЗАЩИТА ОТ КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ
■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ	■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА
■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ПО МОЩНОСТИ	

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0 °С +25 °С
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	-20 °С - 60 °С
РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ	20%-85% БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ
ВЛАЖНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	10%-90% БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ

БЕЗОПАСНОСТЬ

СТАНДАРТЫ БЕЗОПАСНОСТИ	EN60950
EMC СТАНДАРТ	CE

НАДЕЖНОСТЬ

СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ НАРАБОТКИ НА ОТКАЗ	Минимум 50000часов
ПРИРАБОТКА	8 часов 25°С, полная нагрузка, 220В, 50Гц