

**Артикул модели**  
**Тип**

**ROBITON PowerBox**  
**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ**

Артикул.	ROBITON PowerBox	Дата	2014-12-7
<b>ВХОД</b>			
ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ		12В DC	
<b>ВЫХОД</b>			
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	DC 4 x 5В ±10%	
НАПРЯЖЕНИЕ ПРИ ПОЛНОЙ НАГРУЗКЕ		DC 4 x 5В ±10%)	
СИЛА ТОКА БЕЗ НАГРУЗКИ		0 А	
СИЛА ТОКА ПРИ ПОЛНОЙ НАГРУЗКЕ		DC 4 x 500mA макс	
<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	10 ВА макс		
КПД	Соответствует директиве СЕC-400-2006-002-REV1, уровень эффективности IV (в соответствие с табл. U2 директивы)		
<b>ЗАЩИТА</b>			
■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ПО ТОКУ	■ ЗАЩИТА ОТ КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ		
■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ	■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА		
■ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ПО МОЩНОСТИ			
<b>РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ</b>			
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0 °C +25 °C		
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	-20 °C - 60 °C		
РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ	20%-85% БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ		
ВЛАЖНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	10%-90% БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ		
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>			
СТАНДАРТЫ БЕЗОПАСНОСТИ	EN60950		
ЕМС СТАНДАРТ	CE		
<b>НАДЕЖНОСТЬ</b>			
СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ НАРАБОТКИ НА ОТКАЗ	Минимум 50000 часов		
ПРИРАБОТКА	8 часов 25°C, полная нагрузка, 220В, 50Гц		