



2,6 12  
ROBITON LA2612-600 prof

www.robiton.ru

/		

50000

ROBITON!  
ROBITON LA2612-600 prof

2,6 12

- 
- "2 ", "6 " "12 " T = \* 2.1, T - , E-
- trickle charge
- \*\*\*

:230 ~50 ,17,7  
:2,3 /6,9 /13,8  
:600  
:LA2 ,6 ,12

<b>Гарантийный талон</b>		<i>The power supply specialist</i> <b>ROBITON®</b>	
<p>В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Баттэрис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр.32, офис 446 или e-mail: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.</p>			
Модель изделия:		М.П. Фирмы-продавца	
Фирма-продавец:	Адрес фирмы-продавца:		
Дата продажи:	Гарантийный срок: 12 месяцев		
Подпись Продавца:			
<ol style="list-style-type: none"> <li>Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.</li> <li>Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.</li> <li>Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия.</li> <li>Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт или замена изделия в течение всего гарантийного срока, который продлевается на время нахождения изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.</li> <li>Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации.</li> <li>Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- изделие имеет следы постороннего вмешательства;</li> <li>- обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.</li> </ul> </li> <li>Гарантия не распространяется на:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- механические повреждения;</li> <li>- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;</li> <li>- неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.</li> </ul> </li> </ol>			