



## VRLA Акумулятори **SP 12-12**

### Специфікація

<b>Номинальна напруга 12 В</b>					
<b>Номинальна ємність (при 20°C)</b>		<b>20 г розряд (1,8 В/ел) 12 Аг</b>	<b>10 г розряд (1,8 В/ел) 11,2 Аг</b>	<b>5 г розряд (1,7 В/ел) 9,6 Аг</b>	<b>1 г розряд (1,6 В/ел) 7,75 Аг</b>
<b>Розміри та вага</b>	<b>Довжина 151 мм</b>	<b>Ширина 98 мм</b>	<b>Висота 95 мм</b>	<b>Загальна висота 101 мм</b>	<b>Вага 3,9 кг</b>
<b>Число / Тип клем 2 / F1</b>					

### Технічні характеристики

<b>Строк експлуатації (при 20°C)</b>	<b>5 років</b>
<b>Внутрішній опір (зарядженої батареї при 20°C)</b>	<b>17 мОм</b>
<b>Струм короткого замикання</b>	<b>600 А</b>
<b>Максимальний зарядний струм</b>	<b>4,8 А</b>
<b>Мінімальна розрядна напруга</b>	<b>1,6 В/ел</b>
<b>Саморозряд за місяць (при 20°C)</b>	<b>3%</b>
<b>Рекомендована напруга буферного режиму (при 20°C)</b>	<b>2,25-2,3 В/ел</b>
<b>Рекомендована напруга циклічного режиму (при 20°C)</b>	<b>2,4-2,45 В/ел</b>
<b>Матеріал корпусу</b>	<b>ABS-UL94 HB</b>
<b>Тип електроліту</b>	<b>Сірчана кислота</b>
<b>Тип пластин / Сплав</b>	<b>Плоскі пластини / Свинцево-кальцієвий сплав вкритий оловом</b>
<b>Тип сепаратора</b>	<b>Скловолокнистий абсорбент</b>
<b>Тип клапану / Робочий тиск</b>	<b>Каучук / 70-200 мБар</b>
<b>Діапазон робочих температур</b>	<b>-20 до +50°C</b>
<b>Строк зберігання без підзарядки (при 20°C)</b>	<b>9 місяців</b>

