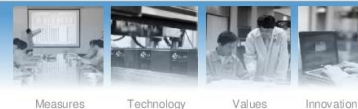


# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



VRLA Перезаряжаемый аккумулятор

## HR9-6 (HR9-6FR)



### ОСОБЕННОСТИ

Полностью необслуживаемая  
 Без свободной кислоты  
 Низкий уровень саморазряда, менее 3% в месяц  
 Применимы практически в любой области

### ПРИМЕНЕНИЕ

ИБП  
 Электрокары  
 Блоки питания  
 Лабораторное оборудование

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение	6 V
Номинальная ёмкость	8.0Ah @ 10 час rate F.V.(1.75V/cell)
Вес	1400г(3.09lbs.)
Терминалы	T2 (Faston Tab 250) T1 is optional
	$\leq \Omega$
Макс.ток разряда	120 A (5 sec.)
Макс.ток заряда	2.4 A
Внутреннее сопротивление	7.5m (Fully Charged)
Рабочая температура	Заряд : 0°C~40°C(32°F~104°F) Разряд : -20°C~50°C(-4°F~122°F) Хранение: -20°C~40°C(-4°F~104°F)
Материал	ABS(UL94-HB, UL94-V0 is optional)



ISO 9001	
ISO 14001	
UL	
CE	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>IEC61056</li> <li>JIS C 8702</li> <li>GB/T 19639</li> </ul>

### Габариты(мм/inch)      Другие размеры      Тип терминалов

**■ ДЛИНА**  
151±1.5 (5.94±0.06)

**■ ШИРИНА**  
34±1.5 (1.34±0.06)

**■ ВЫСОТА КОНТЕЙНЕРА**  
94±1.5 (3.70±0.06)

**■ ОБЩАЯ ВЫСОТА**  
100±2.0 (3.94±0.08)

**• Terminal T1**  
3.2(0.13)  
4.75(0.19)  
6.35(0.25)  
0.8(0.03)

**• Terminal T2**  
3.4(0.13)  
6.35(0.25)  
7.85(0.31)  
0.8(0.03)

### Constant power discharge characteristics at 25 °C/77 °F      Unit: W

F.V. (V/cell)	Discharge Time	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	40 Min	50 Min	60 Min	120 Min
1.80V		184.5	126.0	91.3	77.9	59.2	45.0	37.6	33.1	18.3
1.70V		220.5	140.7	99.3	82.5	61.7	46.7	38.8	33.9	18.6
1.60V		236.3	148.0	103.8	85.5	63.0	47.8	39.6	34.5	18.9
1.50V		243.0	150.8	106.0	86.9	63.8	48.4	40.1	34.8	19.0
1.40V		247.5	152.8	107.2	87.7	64.3	48.7	40.4	35.0	19.1
1.30V		249.8	154.2	108.0	88.2	64.6	49.0	40.6	35.1	19.1

### Constant current discharge characteristics at 25 °C/77 °F      Unit: A

F.V. (V/cell)	Discharge Time	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	40 Min	50 Min	60 Min	120 Min
1.80V		32.95	22.11	15.79	13.35	10.03	7.57	6.29	5.52	3.04
1.70V		40.09	24.68	17.17	14.14	10.45	7.86	6.49	5.64	3.10
1.60V		42.95	25.96	17.95	14.67	10.68	8.04	6.63	5.74	3.15
1.50V		44.18	26.45	18.34	14.90	10.81	8.14	6.70	5.79	3.17
1.40V		45.00	26.81	18.55	15.03	10.89	8.19	6.76	5.83	3.18
1.30V		45.41	27.04	18.69	15.13	10.95	8.23	6.79	5.85	3.18

All data shall be changed without prior notice, BB reserves the right to explain and update the information contained hereinto.

### Гарантийный талон

Дата продажи товара \_\_\_\_\_  
 Торговая организация, тел.: \_\_\_\_\_  
 Подпись продавца (М.П.) \_\_\_\_\_

В случае ремонта необходимо обратиться к вашему продавцу.  
 Возможны отсылки в конструкции оборудования, которые не отображены в паспорте.  
 Копирование данного документа разрешено при прямой ссылке на первоисточник: [www.bb.ru](http://www.bb.ru)