Powered by



ваттеку® HRL 12150W 12B 150Вт/Эл

HRL12150W - батарея с высокой энергоемкостью. Особенная кристаллическая решетка электродов позволила увеличить на 20% отдаваемую мощность по сравнению с батареями других серий. Она разработана для эксплуатации в режиме высоких токов разряда при коротком времени разряда. Срок службы: 10 лет в буферном режиме или более 260 циклов заряда-разряда в циклическом режиме при 100% разряде.



Спецификация

.pr. 100 /0 paopi.go.
6
12
150 Вт/Эл при 15-минутном разряде до U _{кон.} - 1.67 В/Эл при 25 °C
11.75 кг
225А(5 сек)
7 мОм
разряд: от -20°C до +50°C заряд: от -20°C до +40°C хранение: от -20°C до +40°C
25°C
13.5 - 13.8 В при 25°C
15.0 А (при заряде постоянным током), в режиме постоянного подзаряда I _{мах} не ограничен
14.4 - 15.0 В при 25°C
низкий саморазряд, аккумулятор может храниться без подзаряда при 25°С более 6-ти месяцев.*
под болт М6

MH14533(N)





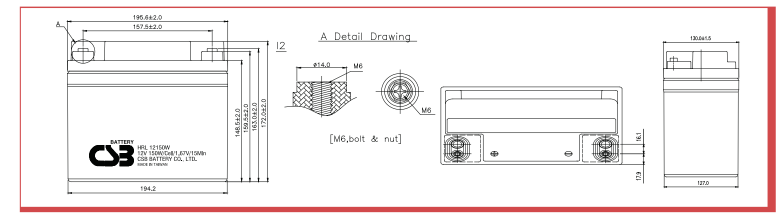
*Перед использованием батарею необходимо зарядить. При более высокой температуре окружающей среды время хранения сокращается.

ABS (акрило-бутадиен-стирол)

Размеры, мм:

Материал корпуса

Длина	195.6±2.0	
Ширина	130.0±1.5	
Высота (макс.)	172.0±2.0	



РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ: A (25°C)

U _к /Т _{разряда}	5мин	7.5мин	10мин	15мин	20мин	30мин	40мин	50мин	60мин	90мин
1.60B	169	138	116	86.7	69.6	50.4	40.0	33.5	28.9	20.8
1.67B	152	127	107	82.2	66.3	48.4	38.7	32.5	28.6	20.5
1.70B	144	122	103	80.0	64.7	47.5	38.0	32.1	28.4	20.4
1.75B	132	112	96.8	76.0	62.0	45.7	36.8	30.9	27.8	20.0
1.80B	119	104	90.0	71.1	58.4	43.8	35.1	29.8	26.8	19.5
1.85B	107	94.1	82.8	67.0	55.1	41.7	33.6	28.6	25.0	18.6

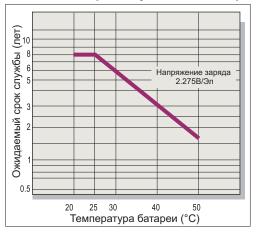
РАЗРЯД ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТЬЮ: BT/БЛОК (25 °C)

U _к /Т _{разряда}	5мин	7.5мин	10мин	15мин	20мин	30мин	40мин	50мин	60мин	90мин
1.60B	1,794	1,479	1,263	968	788	577	463	387	335	244
1.67B	1,624	1,370	1,182	935	753	559	451	386	334	239
1.70B	1,549	1,322	1,143	916	737	548	442	382	332	236
1.75B	1,422	1,234	1,075	877	704	530	428	374	325	231
1.80B	1,302	1,143	1,006	825	675	507	410	361	314	226
1.85B	1,188	1,057	943	773	639	486	396	337	296	222

HRL 12150W

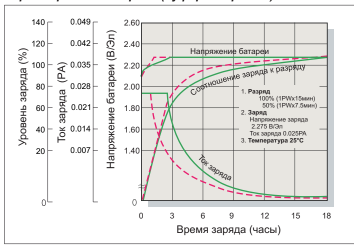


Зависимость срока службы от температуры

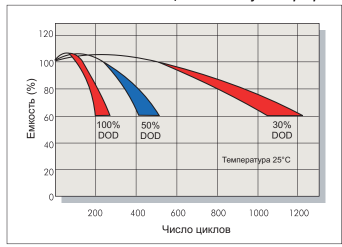




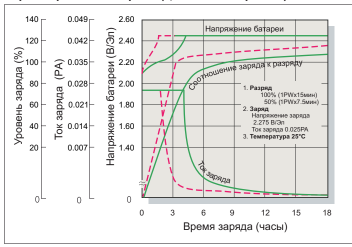
Характеристики заряда (буферный режим)



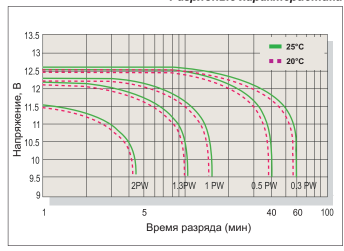
Зависимость кол-ва циклов от глубины разряда



Характеристики заряда (циклический режим)



Разрядные характеристики



Заряд

Применение	Ha	Максимальный			
Применение	Температура	Рекомендуемое значение	Диапазон значений	ток заряда	
Циклический режим	25°C	2.45	2.40-2.50	0.1PA	
Буферный режим	25°C	2.275	2.25-2.30	U.IPA	

Разряд

Конечное напряжение (В/Эл)	1.75	1.70	1.60	1.30
Мощность разряда (Вт)	0.1P>(W)	0.1P<(W)<0.25P	0.25P<(W)<1.0P	(W)>1.0P