

15 лет







NANO

HIGHEST CYKLICALITY FAST CHARGE CAPABILITY

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ

СВИНЦОВО-УГЛЕРОДНЫЕ

VRC 12-100



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

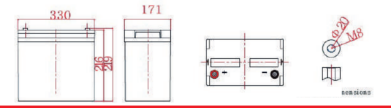
- Отрицательная пластина из свинцово-углеродного композита, что улучшает характеристики батареи.
- Длительный срок службы, отличная способность восстановления после глубокого разряда.
- Возможность заряда повышенным током.
- Возможность мгновенного высокотокового разряда.
- Высокая производительность при высоких и низких температурах.
- Технология прецизионной герметизации.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



330(Д)х171(Ш)х216(В)х219(ВП)

ТЕРМИНАЛЫ ПОД БОЛТ: М8



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение	Номин. ёмкость (10HR)		Разм	1 еры	Dec + 20/	Внутр. сопротивление	T	
		Д	Ш	В	ПВ	Bec ±2%	(в заряженном виде при 25°)	Терминалы под болт
12V	100AH	330±3мм	171±2мм	216±3мм	219±3мм	30.8 кг	5.00 mΩ	M8

Технические харытеристики

Номинальное напряжение	12B
Номинальная емкость	100Ач
Материал корпуса	ABS
Доступная емкость	
10-ти часовой разряд (10.0A to 10.8V)	100 Ач
3-х чачасовой разряд (27.1A to 10.8V)	81.3 A4
1 часовой разряд (66.1A to 10.5V)	66.1Ач
Максимальный ток разряда	1200А(5сек.)
Диапазон рабочих температур	
Разряд	-20 ~60 °C
Заряд	-20 ~50 °C
Хранение	-20 ~50 °C
Характеристики заряда при(25°C)	
	Ток заряда: Мах 30.0А: Рекоменд 10.0~2.0.0А

Напряж. Float :13.5-13.8V,рекоменд. 13.8V(-18mV/°C) Напряж. Equalize :13.8-14.1V, рекоменд. 14.1V(-24mV/°C) Напряжение при циклических режимах эксплуатции:14.4-15.0V, рекоменд.14.7V(-30mV/°C)

рекоменд.14.7V(-30mV/ °C)
Саморазряд не более 3% в месяц при 25°C

Разряд постоянным током (Ампер, 25°C)

Кон. напр./ Время	5 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.60B	359	193	117	68.0	39.0	28.3	19.0	12.5	10.5	5.51
1.65B	348	187	115	67.6	38.8	28.0	18.8	12.4	10.4	5.48
1.70B	335	183	113	67.1	38.5	27.6	18.6	12.3	10.3	5.45
1.75B	308	177	112	66.1	37.9	27.3	18.4	12.2	10.2	5.43
1.80B	276	165	108	64.4	37.2	27.1	17.9	12.1	10.0	5.40
1.85B	246	147	98.2	59.7	35.3	25.5	17.0	11.6	9.80	5.31

Разряд постоянной мощностью (Ватт/эл-т, 25°C)

Кон. напр./ Время	5 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.60B	603	340	213	129	73.7	53.8	36.0	24.2	20.2	10.9
1.65B	580	334	211	128	73.5	53.2	35.8	24.0	20.0	10.9
1.70B	577	330	211	127	73.2	52.9	35.5	23.9	19.8	10.8
1.75B	538	328	210	126	72.8	52.6	35.3	23.7	19.6	10.8
1.80B	494	310	205	125	72.7	52.4	34.9	23.5	19.4	10.7
1.85B	441	277	188	116	69.4	49.8	33.4	22.8	19.1	10.6

Производитель оставляет за собой право вносить изменения.

