

Ventura

GP 12-9

la GRANDE
FORZA
CARBONIO

6+
срок службы



- Области применения: источники бесперебойного питания (ИБП), системы связи и телекоммуникаций, медицина, энергетические сети распределения, центры обработки данных, банки, загородные дома, котлы и насосы, охранные пожарные системы, системы видеонаблюдения, системы контроля и управления доступом, световые и звуковые системы оповещения, лодки и катера, электроигрушки.
- Технология AGM (Absorbent Glass Mat) - жидкий электролит впитан в стекловолоконный сепаратор.
- Клапан избыточного давления поддерживает внутри аккумуляторов необходимое давление для протекания реакции рекомбинации (коэффициент рекомбинации более 99%).
- Долив воды не требуется в течение всего срока службы.
- Возможен монтаж в горизонтальном и вертикальном положении.
- Установка на крышку не допускается.

РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ, А (25°C)

Конечное напряжение, В/блок	Время разряда									
	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч	
10.20	33.3	21.7	17.0	8.72	5.40	2.42	1.55	0.853	0.457	
10.50	33.0	21.5	16.8	8.59	5.37	2.34	1.51	0.844	0.455	
10.80	32.6	21.3	16.7	8.51	5.32	2.25	1.49	0.836	0.450	

РАЗРЯД ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт/блок (25°C)

Конечное напряжение, В/блок	Время разряда									
	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч	
10.20	362	261	211	119.3	66.17	27.25	17.96	10.24	5.51	
10.50	347	252	205	116.8	65.12	26.63	17.75	10.08	5.43	
10.80	329	243	198	113.5	64.04	26.17	17.55	9.91	5.36	

Примечание: приведены средние значения, полученные в течение трех циклов заряда/разряда
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в связи с проводящимися мероприятиями по оптимизации типов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение, В	12
Срок службы, не менее, лет	6
Номинальная емкость, C ₂₀ до 1,75 В/эл, Ач	9
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	13.5
Среднемесячный саморазряд, не более ...%	3
Максимальный зарядный ток, А	2.7
Напряжение заряда, В:	
- режим постоянного подзаряда	13.6-13.8
- циклический режим	14.1-14.4
Вес ($\pm 3\%$), кг	2.56



Габаритные размеры, мм

