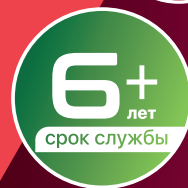


Ventura

GP 6-4.5



- **Области применения:** источники бесперебойного питания (ИБП), системы связи и телекоммуникаций, медицина, энергетические сети распределения, центры обработки данных, банки, загородные дома, котлы и насосы, охранно-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							
	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
4.80 V	11.70	8.627	4.993	2.884	1.237	0.832	0.810	0.430
4.95 V	11.35	8.401	4.883	2.831	1.221	0.822	0.800	0.420
5.10 V	10.88	8.103	4.738	2.761	1.199	0.809	0.790	0.420
5.25 V	10.30	7.716	4.549	2.667	1.170	0.792	0.780	0.410
5.40 V	9.54	7.219	4.302	2.546	1.132	0.770	0.770	0.223

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

Конечное напряжение, В/блок	Время разряда							
	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
4.80 V	60.54	45.92	27.62	16.43	7.21	4.88	2.71	1.42
4.95 V	60.27	45.65	27.41	16.28	7.15	4.85	2.68	1.42
5.10 V	58.49	44.44	26.74	15.95	7.02	4.79	2.65	1.39
5.25 V	56.32	42.93	25.93	15.47	6.90	4.70	2.62	1.36
5.40 V	53.09	40.73	24.78	14.83	6.69	4.58	2.56	1.36

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, V	6
Срок службы, не менее, лет	6
Номинальная емкость, C ₂₀ до 1,75 V/эл, Ач	4.5
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	23
Среднемесячный саморазряд, не более ...%	3
Максимальный ток разряда, А (5 сек)	45
Максимальный зарядный ток, А	1.35
Напряжение заряда, V: - режим постоянного подзаряда - циклический режим	6.8-6.9 7.3-7.4
Вес (± 3%), кг	0.73



Габаритные размеры, мм

