VG 12-55









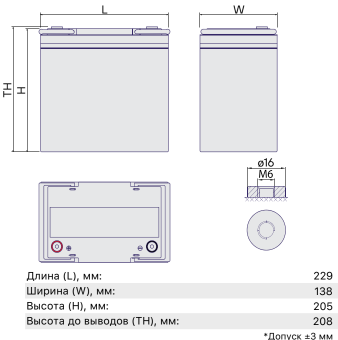




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ

Номинальное напряжение, В:	12
Срок службы, не менее, лет:	15
Материал корпуса:	ABS UL94-HB
Номинальная емкость при 25°C, Ач:	
• С ₅ до 1,70 В/эл-т:	50
• C ₁₀ до 1,80 В/эл-т:	55
• С ₂₀ до 1,75 В/эл-т:	59
Среднемесячный саморазряд (при 20°	C), %: < 3
Напряжение заряда, В:	
• режим постоянного подзаряда:	13,62
• циклический режим (метод IU):	14,4
Максимальный зарядный ток, А:	13,8
Максимальный разрядный ток (5 сек), А	√: 660
Внутреннее сопротивление, мОм:	9
Масса (±5%), кг:	16,5



*Допуск ±3 мм

РАЗРЯДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разряд постоянным током при 25°C, А

Конечное напряжение,	Время разряда										
В/эл-т	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1,60	101	101	101	61,4	36,3	20,8	15,1	10,1	6,66	5,69	3,00
1,65	97,9	97,9	97,9	60,4	36,1	20,7	14,9	10,0	6,60	5,64	2,98
1,70	95,8	95,8	95,8	59,3	35,8	20,5	14,7	9,93	6,55	5,58	2,96
1,75	92,7	92,7	92,7	58,8	35,3	20,2	14,6	9,82	6,50	5,53	2,95
1,80	86,4	86,4	86,4	56,3	34,4	19,9	14,5	9,56	6,44	5,50	2,94
1,85	77,1	77,1	77,1	51,3	31,9	18,9	13,6	9,09	6,18	5,31	2,89

Разряд постоянной мощностью при 25°C, Вт/блок

Конечное напряжение, В/эл-т	Время разряда										
	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1,60	1068	1068	1068	666	412	236	172	115	77,4	65,4	35,6
1,65	1050	1050	1050	660	409	235	170	115	76,8	64,8	35,4
1,70	1038	1038	1038	660	406	235	169	114	76,8	64,2	35,2
1,75	1032	1032	1032	660	402	233	168	113	76,2	63,6	35,1
1,80	972	972	972	642	399	233	167	112	75,6	63,0	34,9
1,85	870	870	870	589	370	222	160	107	72,6	61,8	34,6

Ventura V-GEL

ПРЕИМУЩЕСТВА



Технология V-GEL батареи с настоящим желеобразным электролитом



Долив воды не требуется в течение всего срока службы.



Идеальны для буферного и циклического применения.



Возможен монтаж в горизонтальном и вертикальном положении

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



























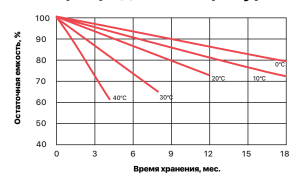




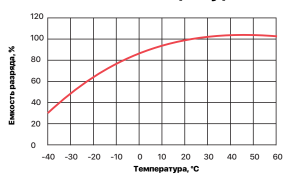




Саморазряд и температура



Емкость и температура

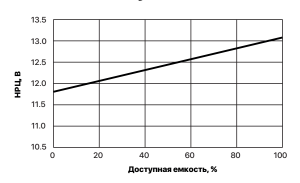


Количество циклов и глубина разряда



Тел.: 8 800 250 97 48

НРЦ и доступная емкость



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





Владивосток: +7 423 253 31 19 Эксклюзивный дистрибьютор продукции Ventura на территории РФ – Самара: +7 846 302 87 65 ООО «Пауэрконцепт». Нижний Новгород: +7 831 202 03 82 Тел.: +7 495 786 97 48 Пятигорск: +7 879 332 23 34 Бесплатные звонки по России:

Казань: +7 843 225 30 15

Симферополь: +7 978 710 90 08 Санкт-Петербург: +7 812 320 98 77 Ростов-на-Дону: +7 863 236 68 67 Екатеринбург: +7 343 305 99 50

Новосибирск: +7 383 335 76 71

