

# Ventura

## FT 12-55



- Аккумуляторы изготовлены по технологии AGM (электролит впитан в стекловолоконный сепаратор).
- Клапан избыточного давления поддерживает внутри аккумуляторов необходимое давление для протекания реакции рекомбинации (коэффициентрекомбинации более 99%).
- Долив воды не требуется в течение всего срока службы.
- Возможен монтаж в горизонтальном и вертикальном положении (установка на крышку не допускается).
- Основным преимуществом аккумуляторов серии FT является фронтальное расположение выводов, что позволяет устанавливать их в телекоммуникационные шкафы и стойки, а также значительно облегчает монтаж и техническое обслуживание.
- Аккумуляторы предназначены для использования на объектах связи и телекоммуникаций. Могут применяться в системах безопасности, контроля и управления доступом, на железной дороге, в нефтегазовой отрасли и в других областях промышленности.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение, В	12
Срок службы, не менее, лет	15+
Номинальная емкость, Ач	55
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	7,5
Среднемесячный саморазряд, не более ...%	3
Напряжение заряда, В:	
- режим постоянного подзаряда	13,6-13,8
- циклический режим	14,1-14,4
Вес (± 3%), кг	16,4

### Разряд постоянным током при 25°C, А

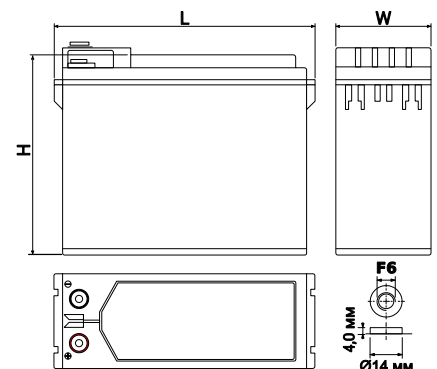
Конечное напряжение В/эл	Время разряда						
	1 ч	1,5 ч	2 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1,80	31,4	24,7	20,9	13,1	9,25	5,50	2,04
1,75	32,6	25,8	21,7	13,3	9,6	5,66	2,53
1,70	34,0	26,8	22,5	13,6	9,8	5,77	3,08
1,65	34,9	27,5	23,0	14,4	10,0	5,83	3,11
1,60	35,7	28,2	23,5	14,7	10,3	5,89	3,14

### Разряд постоянной мощностью при 25°C, Вт/блок

Конечное напряжение В/эл	Время разряда						
	1 ч	1,5 ч	2 ч	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1,80	400,6	291,8	218,6	163,2	104,9	65,29	35,12
1,75	419,4	305,7	226,5	169,2	108,8	68,25	35,91
1,70	425,4	310,6	234,4	174,1	112,8	71,22	37,10
1,65	436,2	318,5	240,4	178,1	115,7	71,91	37,49
1,60	447,1	326,4	246,3	183,0	118,7	72,61	37,89

Примечание: приведены средние значения, полученные в течение трех циклов заряда/разряда

Эксклюзивный дистрибьютор промышленных аккумуляторов ведущих мировых марок



Длина (L), мм	291
Ширина (W), мм	106
Высота (H), мм	223

\*Допуск ±3 мм

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в связи с проводящимися мероприятиями по оптимизации типов

ООО «Пауэрконцепт»  
Бесплатные звонки  
по России: 8 800 250 97 48  
+7 495 786 97 48  
www.powerconcept.ru



Владивосток тел.: +7 423 253 31 19  
Самара тел.: +7 846 302 87 65  
Нижний Новгород тел.: +7 831 202 03 82  
Пятигорск тел.: +7 879 332 23 34  
Казань тел.: +7 843 225 30 15

Симферополь тел.: +7 978 710 90 08  
Санкт-Петербург тел.: +7 812 320 98 77  
Ростов-на-Дону тел.: +7 863 236 68 67  
Екатеринбург тел.: +7 343 305 99 50  
Новосибирск тел.: +7 383 335 76 71