

Ventura

FT 12-105



- 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	105
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	5,6
Среднемесячный саморазряд, не более ...%	3
Напряжение заряда, В:	
- режим постоянного подзаряда	13,6-13,8
- циклический режим	14,1-14,4
Вес (± 3%), кг	33

Разряд постоянным током при 25°C, А

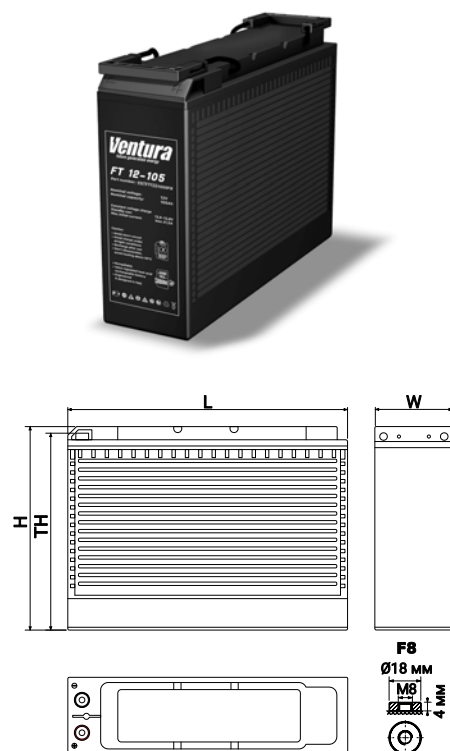
Конечное напряжение В/эл	Время разряда						
	1 ч	1,5 ч	2 ч	3ч	5ч	10ч	20ч
1,80	61,1	47,7	40,2	25,2	17,4	10,5	5,46
1,75	62,0	48,7	41,2	25,9	17,8	10,6	5,52
1,70	63,0	49,6	42,2	26,2	18,1	10,7	5,56
1,65	65,9	50,6	43,2	26,9	18,6	10,8	5,63
1,60	66,8	53,5	44,4	27,3	19,0	10,9	5,68

Разряд постоянной мощностью при 25°C, Вт/блок

Конечное напряжение В/эл	Время разряда						
	1 ч	1,5 ч	2 ч	3ч	5ч	10ч	20ч
1,80	772,2	563,2	420,9	314,0	202,4	126,0	67,77
1,75	790,3	576,5	431,4	321,7	208,1	126,9	68,34
1,70	810,4	590,8	441,9	329,3	212,9	128,9	69,11
1,65	831,4	606,1	453,4	337,9	218,6	129,8	69,87
1,60	851,4	621,4	464,8	346,5	223,4	131,7	70,44

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

Эксклюзивный дистрибьютор промышленных аккумуляторов ведущих мировых марок



Длина (L), мм	395
Ширина (W), мм	110
Высота (H), мм	287
Высота с выводами (TH), мм	287

*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