

Ventura

FT 12-105



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

РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ, А (25°C)

Конечное напряжение, В/блок	Время разряда							
	15 мин	30 мин	45 мин	1 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч
9.9 В	196	104	94.8	66.0	27.3	18.9	13.5	11.2
10.2 В	186	98.7	91.6	64.3	26.7	18.5	13.2	11.1
10.5 В	174	94.7	87.5	61.8	25.8	17.7	12.5	10.8
10.8 В	163	91.5	83.4	59.2	24.9	16.9	11.8	10.5

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

Конечное напряжение, В/блок	Время разряда							
	15 мин	30 мин	45 мин	1 ч	3 ч	5 ч	8 ч	10 ч
9.9 В	2061	1295	959	826	338	217	161	135
10.2 В	1963	1233	926	805	329	212	158	134
10.5 В	1762	1205	906	793	319	206	155	130
10.8 В	1683	1179	875	757	308	199	153	124

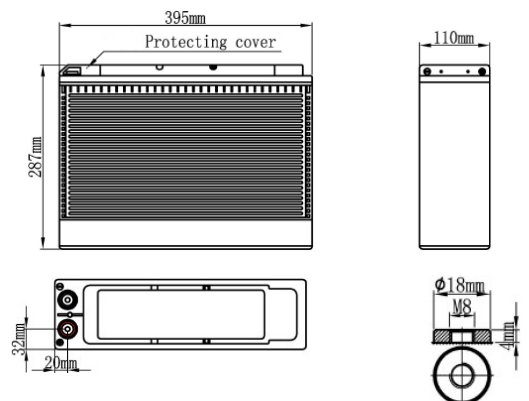
Примечание: приведены средние значения, полученные в течение трех циклов заряда/разряда
 Производитель оставляет за собой право вносить изменения в связи с проводящимися мероприятиями по оптимизации типов

Эксклюзивный дистрибьютор промышленных аккумуляторов ведущих мировых марок



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение, В	12
Срок службы, не менее, лет	15+
Номинальная емкость, С ₂₀ до 1,80 В/эл, Ач	105
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	6,5
Среднемесячный саморазряд, не более ...%	3
Напряжение заряда, В: - режим постоянного подзаряда - циклический режим	13.6-13.8 14.1-14.4
Вес (± 3%), кг	32.7



Тип вывода F8

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
 Пенза 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