Tentura







HRL 12420W











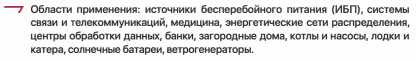












- Технология AGM (Absorbent Glass Mat) жидкий электролит впитан в стекловолоконный сепаратор.
- Клапан избыточного давления поддерживает внутри аккумуляторов необходимое давление для протекания реакции рекомбинации (коэффициент рекомбинации более 99%).
- Долив воды не требуется в течение всего срока службы.
- Возможен монтаж в горизонтальном и вертикальном положении.
- Установка на крышку не допускается.

РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ, А (25°C)									
Конечное	Время разряда								
напряжение, В/блок	5 мин	8 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	1ч	1.5 ч	
9.60	320.6	253.5	237.5	183.4	150.3	113.2	65.9	40.3	
10.02	310.6	243.1	219.4	170.3	141.3	108.2	63.5	40.3	
10.20	292.6	229.7	210.4	164.3	136.3	105.2	61.2	39.8	
10.50	259.5	213.9	192.4	154.3	129.3	100.2	59.3	39.1	
10.80	227.5	193.8	177.4	144.3	122.2	94.0	55.2	37.6	

РАЗРЯД ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт/блок (25°C)									
Конечное	Время разряда								
напряжение, В/блок	5 мин	8 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	1 ч	1.5ч	
9.60	3691.2	2926.8	2532.0	1956.0	1623.0	1220.4	709.2	487.8	
10.02	3342.6	2766.6	2382.0	1920.0	1557.0	1184.4	697.2	482.4	
10.20	3174.6	2598.0	2310.0	1809.6	1521.0	1166.4	679.2	476.4	
10.50	2880.0	2418.0	2148.0	1731.6	1461.0	1124.4	661.2	468.0	
10.80	2561.4	2223.0	1980.0	1641.0	1401 0	1076.4	637.2	456.0	

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

Эксклюзивный дистрибьютор промышленных аккумуляторов

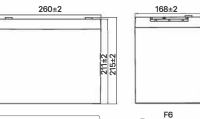


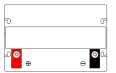
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ТЕХПИЧЕСКИЕ ДАППЫЕ	
Номинальное напряжение, В	12
Срок службы, не менее, лет	12+
Мощность на блок (15 мин), до 1,6 В/эл, Вт	1956
Среднемесячный саморазряд, не более%	3
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	5
Максимальный зарядный ток, А	24.0
Максимальный ток разряда, А (5 сек)	800
Напряжение заряда, В: - режим постоянного подзаряда - циклический режим	13.5-13.8 14.4-15.0
Вес (± 3%), кг	24.5



Габаритные размеры, мм









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