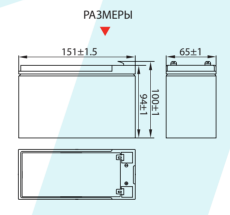
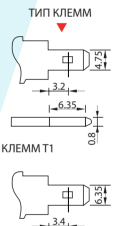


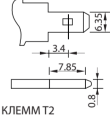


HR 12-24W

Специфи	Kai	ция					
Номинальн	oe i	напряжение	12B				
Мощность ((15 r	мин, 25°C)	24 Вт				
Количество	яче	еек	6 ячеек				
	Длина		151 ± 1.5мм				
_	Ширина		65 ± 1мм				
Размеры		Высота	95 ± 1мм				
	Пс	лная высота	100 ± 1мм				
Е	Bec		1.94 кг				
Емкость	(C2	0,25°C)	7 Ач				
Тип	клеі	мм	T1/T2				
Внутреннее с (Полностю батаре	зар	яженной	≈18mΩ				
Зависимость емкости	40°C		102%				
		25°C	100%				
от температу	ры	0°C	85%				
(10 ч.)		-15°C	65%				
Номинальна экспл			25°C ± 3°C				
Томпорожи		Разряд	-20°C~+60°C				
Температур эксплуатаци		Заряд	-10 °C~+60°C				
and any arrange		Хранение	-20°C~+60°C				
Напряжен в буферном	ие г і ре	одзаряда жиме (25°C)	13.50 до 13.80В Температурная компенсация: -18мВ/°С				
Напяжени в циклическо	е по м ре	одзаряда ежиме (25°C)	14.50 до 15.00В Температурная компенсация: -30мВ/°С				
Максималь	ны	й ток заряда	2.1 A				
Максимальн	ный	ток разряда	90 А (5 сек)				
Расчетный ср	ок с	лужбы (20°C)	5 лет				
		3 месяца	Остаточная емкость: 91%				
Саморазряд (25°С)	4	6 месяцев	Остаточная емкость: 82%				
(25 C)		12 месяцев	Остаточная емкость: 65%				







- Технология AGM
- Корпус ABS (UL 94-V0 по требованию)

Разря,	д посто	янным	током (,	Ампер,	25°C)							
Кон. напр./ Время разряда	5 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	45 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4ч	5 ч	
1.60B	26.7	16.9	13.2	10.1	6.96	4.99	3.94	2.48	1.56	1.46	1.07	
1.65B	25.9	16.4	12.9	9.81	6.82	4.89	3.88	2.46	1.55	1.45	1.06	
1.67B	24.9	15.8	12.4	9.65	6.74	4.83	3.84	2.43	1.54	1.43	1.06	
1.70B	23.8	15.1	12.0	9.45	6.62	4.74	3.78	2.38	1.53	1.41	1.05	
1.80B	22.5	14.2	11.4	8.64	6.22	4.46	3.60	2.35	1.48	1.38	1.02	
Разря	д посто	и йоннк	лощнос	тью (Ва [.]	тт, 25°C							
Разря Кон. напр./ Время разряда	д посто 5 мин	ЯННОЙ № 10 мин	лощнос 15 мин	тью (Ва [.] 20 мин	тт , 25°С 30 мин	45 мин	60 мин	2ч	3 ч	4 ч	5 ч	
Кон. напр./						_	60 мин 7.77	2ч 4.39	3 ч 3.12	4 ч 2.50	5 ч 2.14	
Кон. напр./ Время разряда	. 5 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	45 мин						
Кон. напр./ Время разряда	5 мин 49.9	10 мин 31.7	15 мин 25.0	20 мин 19.8	30 мин 13.7	45 мин 9.84	7.77	4.39	3.12	2.50	2.14	
Кон. напр./ Время разряда 1.60В 1.65В	. 5 мин 49.9 48.4	10 мин 31.7 31.4	15 мин 25.0 24.4	20 мин 19.8 19.3	30 мин 13.7 13.4	45 мин 9.84 9.64	7.77 7.65	4.39 4.36	3.12 3.10	2.50 2.48	2.14 2.13	
Кон. напр./ Время разряда 1.60В 1.65В 1.67В	5 мин 49.9 48.4 48.0	10 мин 31.7 31.4 30.8	15 мин 25.0 24.4 24.0	20 мин 19.8 19.3 19.0	30 мин 13.7 13.4 13.3	45 мин 9.84 9.64 9.52	7.77 7.65 7.57	4.39 4.36 4.34	3.12 3.10 3.09	2.50 2.48 2.46	2.14 2.13 2.12	