

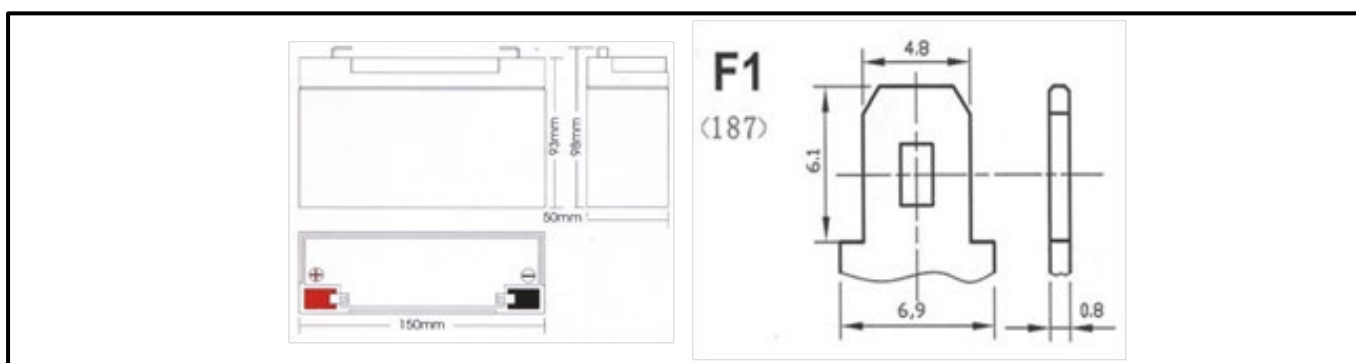
АКУМУЛЯТОРНА БАТАРЕЯ 6V12Ah/20Hr TRINIX AGM СВИНЦЕВО-КИСЛОТНА



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номінальна напруга	6 В (3 чарунки в блоці)
Термін роботи в буферному режимі (20С°)	до 12 років
Номінальна ємність (20С°)	12 Аг @ 10 год режим (1.8 В на чарунку)
Розміри	151×51×95 мм
Вага	1.65 кг
Тип клем	клеми F1/F2
Внутрішній опір	11.2 мОм (заряджений при 20С°)
Максимальний струм заряду	2.5 А
Максимальний струм розряду (7 хв.)	30 А
Струм саморозряду	3% в місяць (при 20С°)
Температура навколишнього середовища	Розряд: -20-60°С Заряд: -15-55°С Зберігання: -20-45°С
Напруга буферного режиму (20С°)	6.8-6.9 В (-9 мВ / чарунка / °С)
Напруга циклічного режиму (20С°)	7.05-7.2 В (-15мВ / чарунка / °С)
Матеріал корпусу	ABS пластик

РОЗМІРИ:



ТАБЛИЦЯ РОЗРЯДУ АКУМУЛЯТОРА:

Мін. напруга на чарунку (В)	Хвилини (хв.)				Години (год.)					
	5	10	20	45	1	2	4	8	10	20
1.70	37.0	24.1	13.5	6.98	6.00	3.55	2.03	1.15	0.960	0.510
1.75	36.6	23.9	13.3	6.91	5.96	3.45	1.99	1.14	0.950	0.505
1.80	36.3	23.6	13.2	6.84	5.92	3.28	1.93	1.13	0.940	0.500

ТАБЛИЦЯ РОЗРЯДУ АКУМУЛЯТОРА:

Мін. напруга на чарунку (В)	Хвилини (хв.)				Години (год.)					
	5	10	20	45	1	2	4	8	10	20
1.70	222	145	81.0	41.9	36.0	21.3	12.2	6.90	5.71	3.03
1.75	220	143	79.8	41.5	35.8	20.7	11.9	6.84	5.65	3.00
1.80	218	142	79.2	41.0	35.5	19.7	11.6	6.78	5.59	2.98

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

