

UPS battery solution's

FT 12-155 12 В 150 Ач

Герметизированные, необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторы с регулируемыми клапанами. AGM-технология. Оптимизированы для стоек 19" и 23".

Номинальное напряжение, В12
Номинальная ёмкость, Ач150
Кол-во элементов6
Внутреннее сопротивление батареи, мОм3.2

Рабочий диапазон температур, С°
при хранении-15 +50
при заряде-15 +50
при разряде-20 +60

Температурная компенсация, мВ/С.....-3
Саморазряд, % в месяц.....3
Срок службы, лет15

Диапазон зарядного напряжения, В
циклический режим14,10 - 14,40
буферный режим13,50 - 13,80

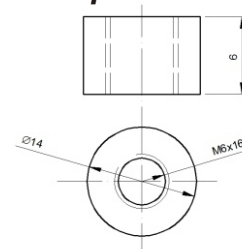
Технология AGM позволяет рекомбинировать 99% выделяемого газа.
Нет ограничений на в оздушные перевозки.
Высокая плотность энергии.
Низкий саморазряд.



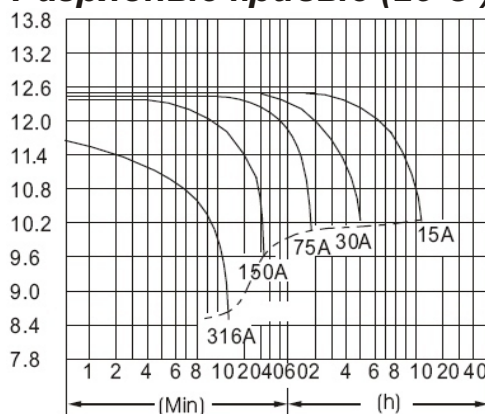
Габариты

Длина.....551 мм
Ширина...109 мм
Высота..288 мм
Вес.....51 кг

Терминал



Разрядные кривые (25 С°)



Разряд постоянным током/мощностью

Конечное напряжение	Время	Разряд постоянным током/мощностью											
		5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
9,6 в/блок	Ампер	480	317	255	171	90	52,5	38,6	30	24,8	17,55	15,75	8,51
	Ватт	4958	3380	2736	1839	972	576	429	338	281	201	182	98,9
10,2 в/блок	Ампер	465	286	240	163,5	84,6	50,1	37,5	29,3	24,3	17,1	15,45	8,25
	Ватт	4969	3189	2689	1835	957	577	434	340	283	200	182	96,8
10,5 в/блок	Ампер	450	255	210	153	81,9	48,9	36,6	28,8	24	16,95	15,15	8,25
	Ватт	4916	2906	2398	1761	948	567	426	337	281	199	179	97,5
10,8 в/блок	Ампер	434	241	195	141	79,2	47,7	35,7	28,4	23,4	16,5	15	8,1
	Ватт	4867	2776	2250	1634	922	559	421	335	277	196	178	96,5
11,1 в/блок	Ампер	419	226	180	126	76,5	46,5	34,5	27,6	22,8	16,05	14,25	7,65
	Ватт	4754	2612	2099	1474	900	550	410	329	272	192	172	92,7