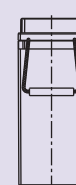
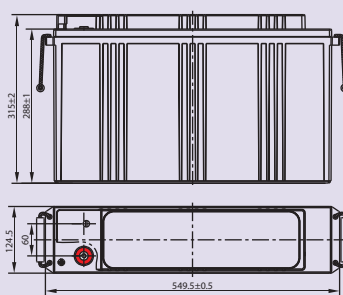


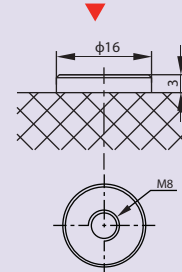
① Спецификация

Номинальное напряжение	12В	
Номинальная емкость	162.0 А	
Емкость (25°C)	C10 (1.80В)	162 Ач
	C5 (1.75В)	138 Ач
	C3 (1.75В)	119.4 Ач
	C1 (1.67В)	96.1 Ач
Размеры	Длина	549.5 мм
	Ширина	124.5 мм
	Высота	288 мм
	Полная высота	315 мм
Вес	51.7 кг	
Клемма	Т6-А	
Материал корпуса	ABS	
Внутреннее сопротивление	≈5.00mΩ	
Максимальный ток разряда	1500 А (5 сек)	
Диапазон температуры эксплуатации	25°C±3°C	
Температура эксплуатации	Разряд	-20°C~ 55°C
	Заряд	0 °C~ 40°C
	Хранение	-20°C~ 50°C
Циклический режим (25°C)	Ток заряда ≤45.0 А Напряжение заряда: 14.1В~14.4В	
Буферный режим (25°C)	Ток заряда ≤45.0 А Напряжение заряда: 13.5В Температурная компенсация: -3мВ/°C	
Саморазряд (25°C)	≤3% в месяц	



РАЗМЕРЫ

ТИП КЛЕММ



КЛЕММ Т6-А

Разряд постоянным током (Ампер, 25°C)

Напр./Время	30 мин	45 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.85В	95.4	82.2	73.2	46.4	35.4	29.3	25.3	18.9	15.6	8.29
1.80В	107.1	89.8	80.3	50.3	37.9	31.1	26.6	19.8	16.2	8.67
1.75В	115.2	86.8	85.6	52.8	39.8	32.6	27.6	20.4	16.5	8.83
1.70В	129.5	106.5	93.0	56.3	42.4	34.6	29.2	20.7	16.7	8.95
1.67В	135.5	110.9	96.1	58.2	44.0	35.4	29.8	21.1	17.0	9.06
1.60В	140.5	114.0	99.0	60.2	44.9	36.3	30.5	21.4	17.3	9.16

Разряд постоянной мощностью (Ватт, 25°C)

Напр./Время	30 мин	45 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.85В	183.6	159.4	142.6	90.8	69.4	57.6	50.0	37.6	30.9	16.5
1.80В	204.5	172.8	155.6	97.8	74.0	60.9	52.3	39.4	32.3	17.3
1.75В	217.9	185.0	164.9	102.3	77.4	63.5	54.2	40.3	32.8	17.6
1.70В	242.8	202.0	178.2	108.5	82.3	67.4	57.0	41.0	33.3	17.8
1.67В	251.4	209.0	183.0	111.7	84.9	68.8	58.2	41.6	33.7	18.0
1.60В	258.2	213.3	187.6	114.8	86.4	70.2	59.2	42.1	34.1	18.1