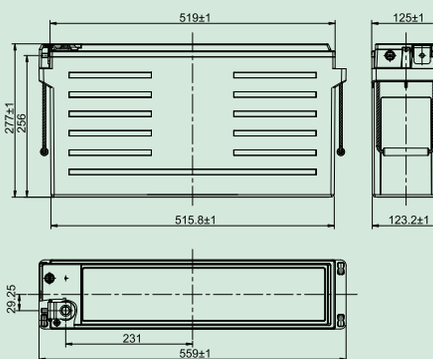


### ① Спецификация

Номинальное напряжение	12В	
Емкость (25°C)	C10 (1.80В)	150 Ач
	C8 (1.75В)	150 Ач
Размеры	Длина	559±1 мм
	Ширина	125±1 мм
	Высота	277±1 мм
	Полная высота	277±1 мм
Вес	48.0 кг	
Клемма	T11	
Материал корпуса	ABS	
Внутреннее сопротивление	≈3.6mΩ	
Максимальный ток разряда	1800 А (5 сек.)	
Зависимость емкости от температуры окружающей среды	40°C	103%
	25°C	100%
	0°C	86%
Диапазон температуры эксплуатации	Разряд	-40°C~ 65°C
	Заряд	0 °C~ 40°C
	Хранение	-20°C~ 40°C
Саморазряд	Удвоенный срок хранения. Аккумуляторы серии PLC могут храниться в течение 24 месяцев без подзаряда при температуре окружающей среды 25°C	
Особенности	Супер быстрая зарядка: от 0% до 90% SoC менее 1,5 ч; Длительный срок службы при режимах глубокого разряда	



РАЗМЕРЫ

ТИП КЛЕММ



КЛЕММ T11

### Разряд постоянным током (Ампер, 25°C)

Напр./Время	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	45 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.85В	270.5	227.4	197.0	155.6	119.6	97.6	58.0	41.7	32.6	26.9	17.9	14.7	8.01
1.80В	299.0	248.1	211.4	165.3	126.2	102.6	60.2	43.1	33.7	27.7	18.5	15.0	8.16
1.75В	323.3	264.8	223.6	172.7	130.5	105.8	61.5	43.9	34.3	28.2	18.8	15.3	8.32
1.70В	342.4	179.2	233.9	178.9	134.3	108.3	62.5	44.5	34.6	28.5	19.0	15.5	8.40
1.67В	351.5	286.3	239.0	182.0	135.9	109.4	62.9	44.7	34.9	28.7	19.1	15.6	8.48
1.60В	364.5	297.9	247.1	186.3	138.1	111.0	63.4	44.9	35.0	28.9	19.2	15.6	8.48

### Разряд постоянной мощностью (Ватт, 25°C)

Напр./Время	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	45 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
1.85В	542.0	459.6	399.8	319.1	247.1	202.7	119.8	85.8	67.1	55.2	36.3	29.6	15.7
1.80В	587.3	490.3	422.6	333.6	256.0	209.0	122.6	87.6	68.4	56.3	36.9	30.2	16.0
1.75В	627.8	517.3	442.2	345.9	263.6	214.2	124.8	89.0	69.4	57.1	37.5	30.7	16.2
1.70В	662.1	539.6	458.3	355.7	269.4	218.3	126.5	90.0	70.2	57.7	37.9	31.0	16.5
1.67В	679.1	550.5	466.1	360.4	272.1	220.1	127.2	90.4	70.5	57.9	38.1	31.2	16.6
1.60В	707.1	567.8	478.1	378.1	275.9	222.0	128.0	90.9	70.9	58.3	38.3	31.3	16.7