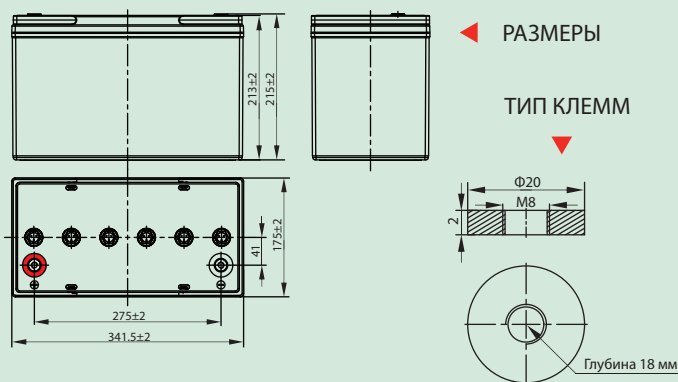


❶ Спецификация		
Номинальное напряжение	12В	
Емкость (25°C)	C10 (1.8В)	100 Ач
	C8 (1.75В)	100 Ач
Размеры	Длина	341.5±2 мм
	Ширина	175±2 мм
	Высота	213±2 мм
	Полная высота	215±2 мм
Вес	31.2 кг	
Клемма	T11	
Материал корпуса	ABS	
Внутреннее сопротивление	≈3.5мΩ	
Максимальный ток разряда	1250 А (5 сек)	
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	



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	198.4	163.3	139.7	109.4	83.5	68.0	39.9	28.5	22.4	18.4	12.2	9.93	5.35
1.8В	220.2	178.8	151.5	117.1	88.2	71.3	41.1	29.2	22.8	18.7	12.4	10.0	5.48
1.75В	240.7	192.9	161.9	123.7	92.3	74.1	42.2	29.9	23.2	19.0	12.5	10.3	5.59
1.7В	259.0	204.9	170.6	129.0	95.5	76.2	43.0	30.3	23.5	19.3	12.8	10.4	5.67
1.67В	268.7	211.0	174.9	131.6	97.0	77.2	43.3	30.5	23.7	19.4	12.9	10.4	5.70
1.60	284.2	219.4	180.1	134.1	98.1	77.9	43.6	30.6	23.8	19.5	13.0	10.5	5.70

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	375.7	312.2	268.6	208.1	163.0	133.5	79.0	56.9	44.6	36.9	24.5	20.0	10.7
1.8В	410.8	337.4	287.9	223.1	171.1	139.1	81.2	58.1	45.4	37.4	24.8	20.3	11.0
1.75В	443.0	359.8	304.8	234.1	177.8	143.7	83.0	59.1	46.1	38.0	25.1	20.6	11.2
1.7В	470.9	378.6	318.6	241.6	183.0	147.4	84.4	59.9	46.7	38.5	25.4	20.8	11.3
1.67В	485.2	387.8	325.2	246.2	185.4	148.9	85.0	60.2	47.0	38.7	25.5	20.9	11.4
1.60	510.1	402.4	335.0	251.8	188.4	150.9	85.8	60.8	47.4	39.0	25.7	21.2	11.5