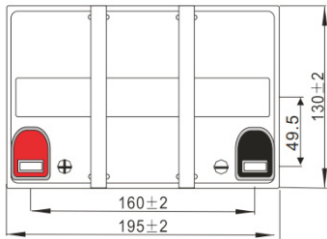
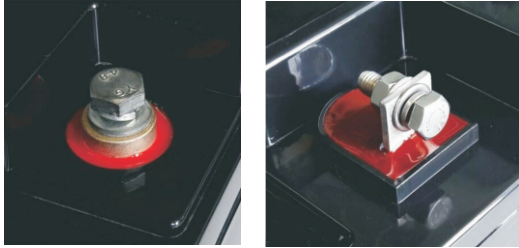


● 12B33Ag (C10), Deep Cycle



● Тип терміналу (мм)



Номинальна напруга	12В	
Номинальна ємність (С10)	33Аг	
Вага	10.6кг ± 3%	
Внутрішній опір	~10мΩ (При повному заряді, 25°С)	
Тип терміналу	Вставний гвинт / болт і гайка; (гвинт: М6)	
Робочий темпер. діапазон	-15°С--50°С(Номинальна: 25°С±3°С)	
Розміри	Довжина	195±2мм
	Ширина	130±2мм
	Висота	155±2мм
	Заг. висота	180±2мм
Ємність (25°С)	С10 (10.8В)	33Аг
	С5 (10.5В)	29.2Аг
	С1 (9.6В)	20.8Аг
Саморозряд (25°С)	3 місяці	Залишкова ємність:91%
	6 місяців	Залишкова ємність:82%
	12 місяців	Залишкова ємність:65%
Напруга буферного заряду(25°С)	Від 13.50 до 13.80В Температурна компенсація:-18мВ/°С	
Напруга циклічного заряду(25°С)	Від 14.50 до 15.00В Температурна компенсація:-30мВ/°С	
Максимальний струм заряду	9.9А	
Максимальний струм розряду	495А (5 сек.)	
Циклічність при буф. заряді (25°С)	Не менше 800 циклів при 50% DOD	

● Конструкція

Компонент	Поз.пластина	Негат. пластина	Корпус	Кришка	Сепаратор	Електроліт	Запобіж. клапан	Термінал
Матеріал	Діоксид свинцю	СВИНЕЦЬ	ABS	ABS	AGM	Розчин сірч.кисл.	Гума	Мідь

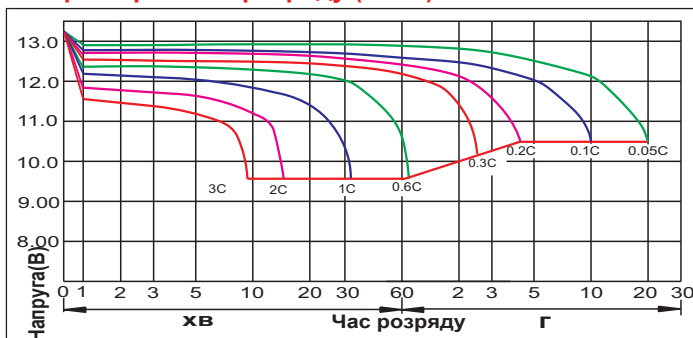
● Характеристика розряду постійним струмом: А (25 °С)

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	55.7	33.67	20.83	12.13	8.514	6.977	5.976	5.177	4.077	3.409	1.782
9.90В	54.4	33.06	20.63	12.13	8.473	6.936	5.905	5.108	4.075	3.407	1.781
10.2В	52.4	32.05	20.02	12.03	8.412	6.876	5.875	5.106	4.034	3.369	1.780
10.5В	50.35	31.24	19.62	11.83	8.342	6.845	5.844	5.076	4.004	3.367	1.769
10.8В	47.72	30.13	19.01	11.53	8.109	6.643	5.672	4.904	3.873	3.337	1.749

● Характеристика розряду постійною потужністю: Вт (25 °С)

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	610.7	375.1	237.6	140.5	99.09	81.09	70.07	60.77	48.47	40.38	21.37
9.90В	595.5	368.0	234.6	139.5	98.79	80.79	69.36	60.10	48.43	40.34	21.35
10.2В	574.3	357.9	228.5	138.5	98.08	80.08	69.06	60.06	48.03	40.08	21.33
10.5В	554.1	349.8	224.5	136.5	97.47	79.78	68.45	59.35	47.72	40.04	21.23
10.8В	524.8	337.7	217.4	133.5	94.74	78.06	67.04	58.04	46.01	39.74	21.03

● Характеристики розряду (25 °С)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °С)

