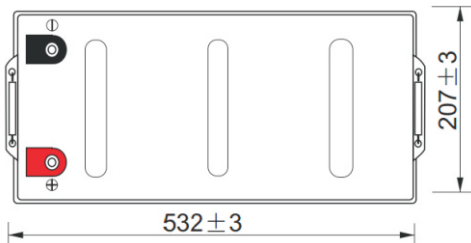
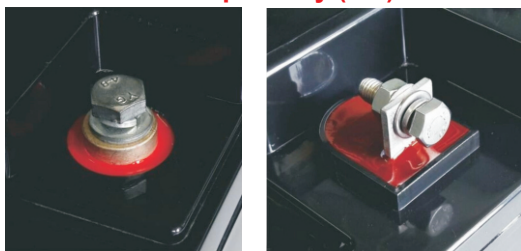


● 12B180Ag (C10), Deep Cycle



● Тип терміналу (мм)



Номинальна напруга		12В
Номинальна ємність (С10)		180Аг
		52.0кг ± 3%
Внутрішній опір		3.0mΩ (При повному заряді, 25°C)
Тип терміналу		Вставний гвинт / болт і гайка; (гвинт: М8)
		-15°C--50°C(Номинальна:25°C±3°C)
Розміри	Довжина	530±2мм
	Ширина	207±2мм
	Висота	214±2мм
	Заг. висота	218±2мм
Ємність (25°C)	С10 (10.8В)	180Аг
	С5 (10.5В)	158.3Аг
	С1 (9.6В)	113.5Аг
Саморозряд (25°C)	3 місяці	Залишкова ємність:91%
	6 місяців	Залишкова ємність:82%
	12 місяців	Залишкова ємність:65%
Напруга буферного заряду(25°C)		Від 13.50 до 13.80В Температурна компенсація:-18мВ/°С
Напруга циклічного заряду(25°C)		Від 14.50 до 15.00В Температурна компенсація:-30мВ/°С
		54А
Максимальний струм розряду		1800А (5 сек.)

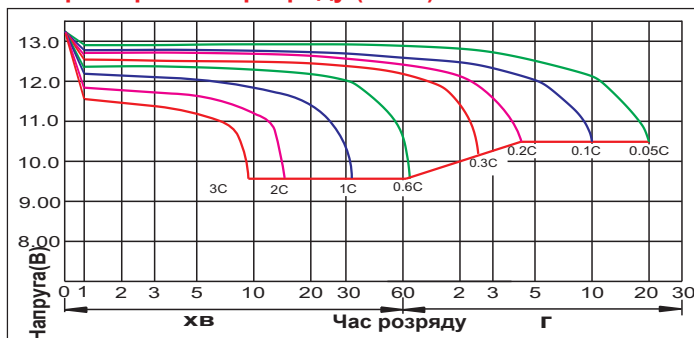
● Конструкція

Компонент	Поз.пластина Діоксид свинцю	Негат. пластина СВИНЕЦЬ	Корпус ABS	Кришка ABS	Сепаратор AGM	Розчин с	Запобіж. клапан Гума	Термінал Мідь
-----------	--------------------------------	----------------------------	---------------	---------------	------------------	----------	-------------------------	------------------

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	302.6	182.9	113.6	66.04	46.14	37.80	32.27	28.04	22.32	18.52	9.660
9.90В	294.5	178.9	111.6	65.64	45.94	37.59	32.07	27.66	22.11	18.50	9.640
10.2В	284.5	173.9	108.6	65.14	45.64	37.29	31.86	27.64	21.91	18.31	9.630
10.5В	273.4	168.9	106.6	64.23	45.23	37.09	31.66	27.54	21.71	18.29	9.569
10.8В	258.3	162.8	103.5	62.62	43.93	35.99	30.76	26.64	21.01	18.09	9.499

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	3311.1	2031.5	1286.6	759.9	537.8	439.3	380.0	329.7	262.8	219.5	116.0
9.90В	3231.7	1997.3	1270.6	755.9	535.8	438.3	375.9	327.7	262.4	219.1	115.6
10.2В	3112.1	1940.0	1241.4	750.9	531.7	434.2	374.9	325.7	260.3	217.5	115.0
10.5В	3005.5	1895.8	1216.3	741.8	528.7	432.2	370.9	321.7	258.3	217.1	114.6
10.8В	2847.7	1831.5	1180.1	723.7	513.7	423.2	363.9	314.6	249.3	215.1	113.6

● Характеристики розряду (25 °C)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °C)

