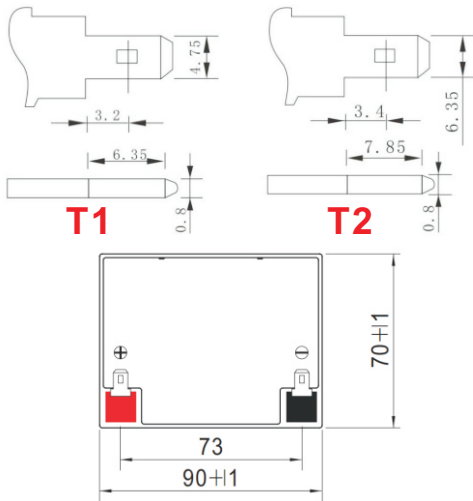


● 12В5.0 Аг (С20), Deep Cycle



● Тип терміналу (мм)



Номінальна напруга		12В
Номінальна ємність (С20)		5.0 Аг
Тип терміналу		T1/T2
		1.55кг ± 3%
Внутрішній опір		Прибл. 26mΩ (При повному заряді, 25°C)
		-15°C--50°C(Номінальна:25°C±3°C)
Розміри	Довжина	90±1мм
	Ширина	70±1мм
	Висота	101±1мм
	Заг. висота	107±1мм
Ємність (25°C)	C20 (10.8В)	5.0Аг
	C5 (10.5В)	4.28Аг
	C1 (9.6В)	3.27Аг
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
		1.5А
Максимальний струм розряду		75А (5 сек.)

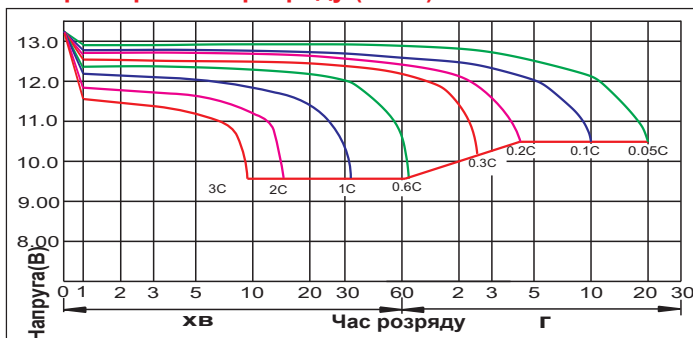
● Конструкція

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

Кін.напр/Час	10хв	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	8г	10г	20г
9.60В	12.14	9.610	5.362	3.288	1.801	1.295	1.032	0.880	0.570	0.480	0.257
9.90В	11.73	9.378	5.250	3.237	1.791	1.285	1.024	0.872	0.569	0.478	0.256
10.2В	11.33	9.034	5.099	3.156	1.770	1.275	1.022	0.870	0.568	0.477	0.255
10.5В	10.82	8.730	4.967	3.096	1.740	1.265	1.012	0.860	0.567	0.475	0.254
10.8В	10.22	8.265	4.785	2.994	1.700	1.224	0.981	0.830	0.546	0.465	0.253

Кін.напр/Час	10хв	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	8г	10г	20г
9.60В	136.6	109.3	61.40	38.04	21.04	15.30	12.26	10.52	6.798	5.726	3.085
9.90В	132.5	107.2	60.19	37.53	20.94	15.28	12.24	10.42	6.778	5.705	3.065
10.2В	127.5	103.2	58.37	36.52	20.74	15.17	12.14	10.32	6.717	5.675	3.055
10.5В	121.4	99.44	56.95	35.81	20.43	15.07	12.04	10.22	6.656	5.645	3.035
10.8В	115.3	94.18	54.83	34.70	19.93	14.57	11.73	9.954	6.484	5.534	2.974

● Характеристики розряду (25 °С)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °С)

