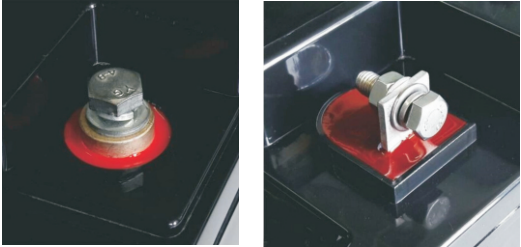


<ul style="list-style-type: none"> ● 12В 0Аg (С10), Deep Cycle 	Номинальна напруга		12В
	Номинальна ємність (С10)		Аg
	Приблизна вага		27.0кг ± 3%
	Внутрішній опір		Прибл. 5.5mΩ (При повному заряді, 25°С)
	Тип терміналу		Вставний гвинт / болт і гайка; (гвинт: М8)
	Робоча температура		-15°С--50°С(Номинальна:25°С±3°С)
	<ul style="list-style-type: none"> ● Тип терміналу (мм) 	Розміри	Довжина
Ширина			169±2мм
Висота			211±2мм
Заг. висота			215±2мм
Ємність (25°С)	С10 (10.8В)	Аg	
	С5 (10.5В)	79.6Аg	
	С1 (9.6В)	56.7Аg	
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 зарядки		27. А	
Максимальний струм розряду		1080А (5 сек.)	
Строк служби при буф. заряді(25°С)		800 циклів при 50% DOD	

● Конструкція

Компонент	Поз.пластина	Негат. пластина	Корпус	Кришка	Сепаратор	Електроліт	Запобіж. клапан	Термінал
Сирий матеріал	Діоксид свинцю	СВИНЕЦЬ	АBS	АBS	АGМ	Сірчана кислота	Гума	Мідь

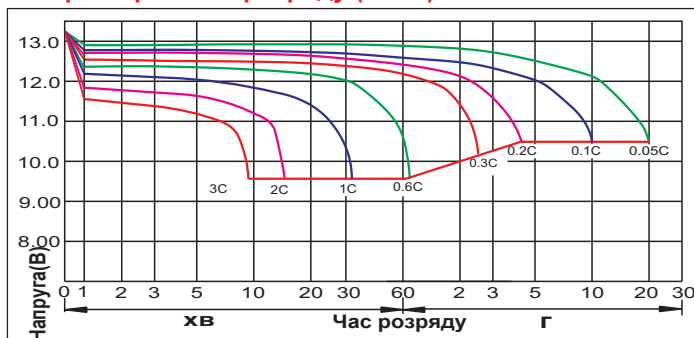
● Характеристики постійного струму розряду: А (25 °С)

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	NRN O	N	R P	PP NR	OP N	N	N OO	N NN	NN N	ORP	
9.90В	N N		RR P	PO R	OP	N	N O	NP P	NN	ORN	P
10.2В	N O N		R RO	PO R	OO	N	NR	NP N	N	N O	O
10.5В	NP	R	RP N	PO OR	OO	N	NR O	NP N	N	N	
10.8В	NP	N O	RN	PN P	OO	N	NR O	NP P	N		

● Характеристики постійного розряду потужності: Вт (25 °С)

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	NR	NN		P	O N	OO	N R	NR P	NPO	NN O	R
9.90В	NN	NN	P	P	O	ON	N	NP	NPO	N	R
10.2В	NRR	O	ON	P	O	ON	N	NP O	NPN	N O	R
10.5В	NR R	R P		PN	OR	ON	N	NN O	NP	N	R
10.8В	N O	N	RNR	PO	OR	ONO	N O	NR O	NOR	N	R N

● Характеристики розряду (25 °С)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °С)

