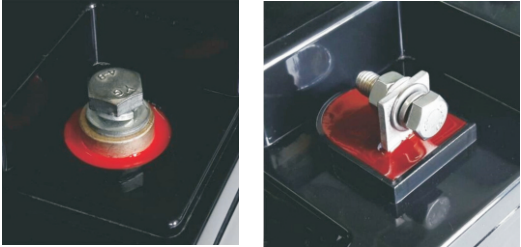


<ul style="list-style-type: none"> ● 12B120Ag (C10), Deep Cycle 	Номинальна напруга	12В	
	Номинальна ємність (С10)	120Аг	
	Приблизна вага	35.0кг ± 3%	
	Внутрішній опір	Прибл. 4.0mΩ (При повному заряді, 25°C)	
	Тип терміналу	Вставний гвинт / болт і гайка; (гвинт: М8)	
	Робоча температура	-15°C--50°C(Номинальна:25°C±3°C)	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Тип терміналу (мм) 	Розміри	Довжина
Ширина			176±2мм
Висота			225±2мм
Заг. висота			225±2мм
Ємність (25°C)	С10 (10.8В)	120Аг	
	С5 (10.5В)	105.7Аг	
	С1 (9.6В)	75.5Аг	
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	
Максимальний струм зарядки		36.0А	
Максимальний струм розряду		1200А (5 сек.)	
Строк служби при буф. заряді(25°C)		800 циклів при 50% DOD	

● Конструкція

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

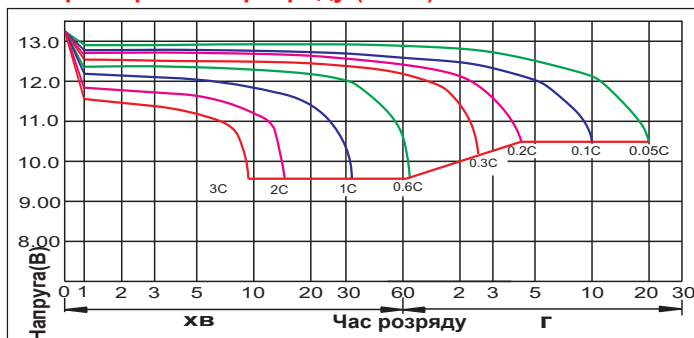
● Характеристики постійного струму розряду: А (25 °С)

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	O N	NON	R R	NN	P O	OR O	ON RR	N P	N P	NO PN	S RS
9.90В	N	NN	RP	P N	P O	OR N	ON PR	N RR	N	NO O	S S
10.2В	N	NNR	O SO	P RN	P O	O	ON OR	N RP	N S	NO ON	S OS
10.5В	N O P	NNO	N ON	O N	P OO	O	ON NR	N PP	N R	NO N	S P S
10.8В	N P O	N	S	N	O N	O	O RR	N P	N	NO	S P R

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

Кін.напр/Час	15хв	30хв	60хв	2г	3г	4г	5г	6г	8г	10г	20г
9.60В	OONN	NPR	R N	R S	PR S	O N	ORP	ON S	N R	N S	PR
9.90В	ONR	NPP R	N	R R S	PR S	O O N	ORN	ON S	N R P	N S	OR
10.2В	O	NO R O	O	R N S	PRR R	O N	O	ON S	N O	N R	NR
10.5В	O P	NOS	NN	R R	PRO R	O N	O	ONR R	N P O	N R	S R
10.8В	N O S	NOOO	S	P R	P P R	O P	O O	ON R	NS O	N	S N

● Характеристики розряду (25 °С)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °С)

