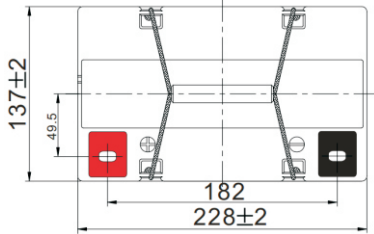
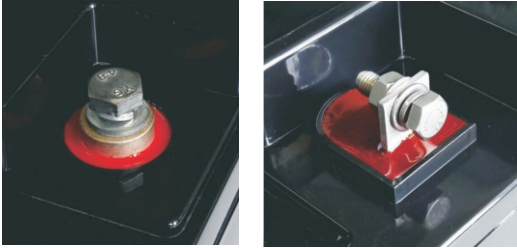


● 12B50Ag (C10), Deep Cycle



● Тип терміналу (мм)



| | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|
| Номинальна напруга | 12В | |
| Номинальна ємність (С10) | 50Аг | |
| Приблизна вага | 15.6кг ± 3% | |
| Внутрішній опір | Прибл. 7.5mΩ (При повному заряді, 25°C) | |
| Тип терміналу | Вставний гвинт / болт і гайка; (гвинт: М6) | |
| Робоча температура | -15°C--50°C(Номинальна: 25°C±3°C) | |
| Розміри | Довжина | 230±2мм |
| | Ширина | 138±2мм |
| | Висота | 208±2мм |
| | Заг. висота | 211±2мм |
| Ємність (25°C) | С10 (10.8В) | 50Аг |
| | С5 (10.5В) | 43.3Аг |
| | С1 (9.6В) | 31.5Аг |
| 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 | 15.0А | |
| Максимальний струм розряду | 600А (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 |

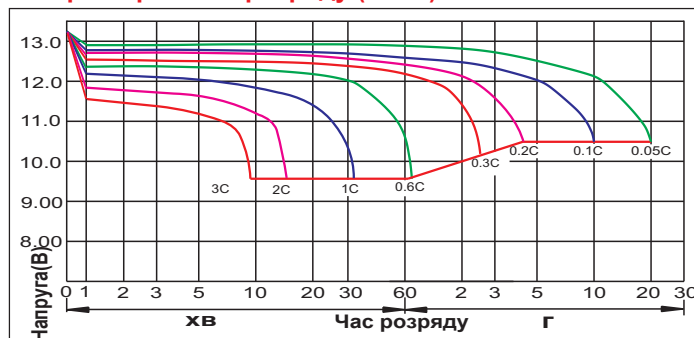
● Характеристики постійного струму розряду: А (25 °C)

| Кін.напр/Час | 15хв | 30хв | 60хв | 2г | 3г | 4г | 5г | 6г | 8г | 10г | 20г |
|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|------------|
| 9.60В | N | R | PN R | N | NO O | N R | ON | N | N | R NR | O N |
| 9.90В | O NP | | PN | N P | NO | N | N | NN | N | R NP | O O |
| 10.2В | N | P | P PP | N N | NO | N | | | | R N | O |
| 10.5В | | N | O P | N | NO | N P | | R | | R | O |
| 10.8В | O R | R R | O O | N P | NO O | | R R | | R R | R P | O R |

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

| Кін.напр/Час | 15хв | 30хв | 60хв | 2г | 3г | 4г | 5г | 6г | 8г | 10г | 20г |
|--------------|------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 9.60В | OO | R P | PR | ONN | N R | NOO | N R | N | P N | N N | PO OR |
| 9.90В | | RR O | PRP | ON | N N | NON | N R O | N N | P | | PO N |
| 10.2В | | R N | P R | O | N N | NO | N | | O RR | R | PO NR |
| 10.5В | P | RO | PP | O | N N | NN | N P | | O R | | PN |
| 10.8В | P N | R | PO R | O N R | N P N | NN | N N | | RP | R | PN |

● Характеристики розряду (25 °C)



● Циклічний ресурс D.O.D (25 °C)

