



## LDC12-26

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гелевый аккумулятор глубокого разряда, технология AGM-GEL - экологичное техническое решение;
- Содержание чистого свинца в составе материала решетки - более 99,99%;
- Активный материал – углерод;
- Увеличенный срок службы за счет комбинации электролита и геля;
- Решетка повышенной прочности для пластин с активной массой обеспечивает возможность многократного цикла глубокого заряда-разряда;
- Аккумулятор необслуживаемого типа, герметичный, с регулирующим клапаном;
- Двойной сепаратор: продолжительный срок службы, высокая плотность энергии и устойчивость к вибрации;
- Увеличенный срок хранения за счет низкого саморазряда.



### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Напряжение (В) | Емкость (Ач) |      |      |      |      | Резервная емкость (мин) |      |      |
|----------------|--------------|------|------|------|------|-------------------------|------|------|
|                | 100 ч        | 20 ч | 10 ч | 5 ч  | 3 ч  | 25 А                    | 56 А | 75 А |
| 12             | /            | 26,0 | 25,0 | 24,0 | 23,0 | /                       | /    | /    |

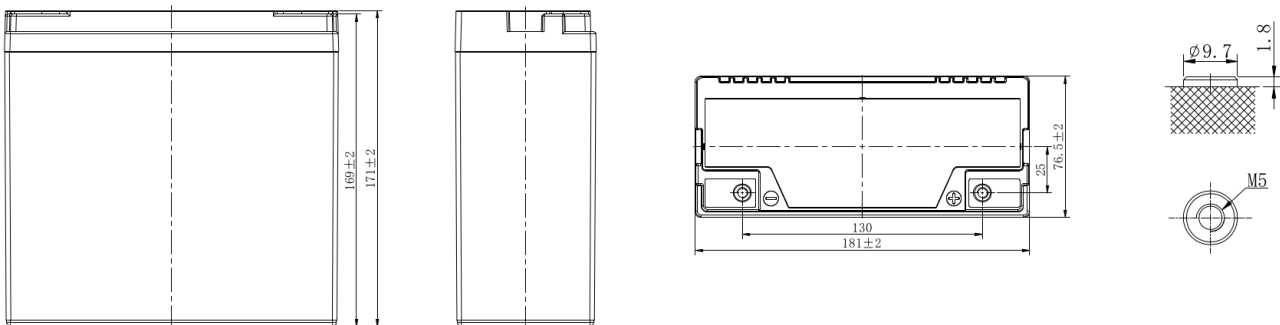
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Размеры (мм/дюймы) |           |          |              | Вес (кг/фунты) | Тип клеммы (стандартная клемма) | Материал корпуса |
|--------------------|-----------|----------|--------------|----------------|---------------------------------|------------------|
| Длина              | Ширина    | Высота   | Общая высота |                |                                 |                  |
| 181/7,13           | 76,5/3,01 | 171/6,73 | 171/6,73     | 6,85/15,1      | T15(M5)                         | АБС              |

| Диапазон рабочих температур    |                               |                                |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Разряд                         | Заряд                         | Хранение                       |
| От -20 до 55°C (от 4 до 131°F) | От 0 до 40°C (от 32 до 104°F) | От -15 до 40°C (от 5 до 104°F) |

# LDC12-26

## РАЗМЕРЫ



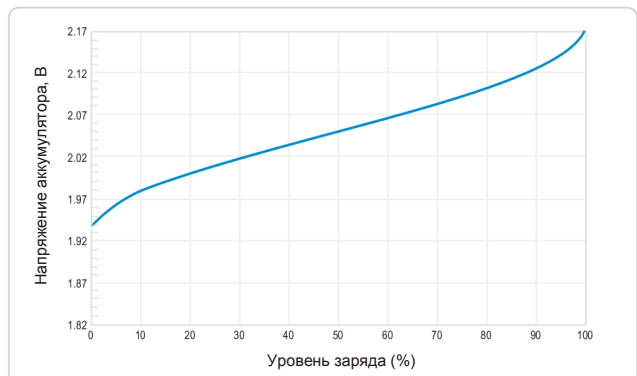
Примечание: Значения момента затяжки клеммы в дюйм-фунтах (Нм): 17,69-26,53 (2,0-3,0)

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

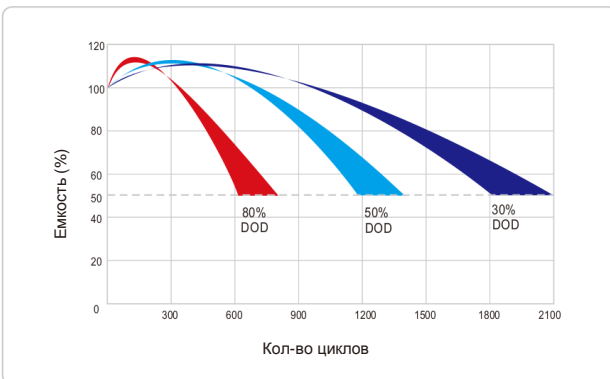
Профиль заряда



Зависимость напряжения разомкнутой цепи (OCV) от уровня заряда (25°C, 77°F)



Зависимость срока службы от глубины разряда



Характеристики саморазряда

