

# АККУМУЛЯТОРЫ

Аккумуляторные батареи используются в охранно-пожарных системах, системах контроля доступа, аварийного освещения. Могут использоваться в буферном и в циклическом режиме.



## Аккумулятор

Номинальное напряжение: 12 В  
Номинальная емкость: 1,2 А/ч  
Метод заряда: постоянным напряжением (25 °С)  
Макс. зарядный ток: 0,36 А  
Циклический режим (14,4–15,0 В)  
Габариты: 97×43×59 мм

30-2012-4



## Аккумулятор

Напряжение: 12 В  
Емкость: 12 А/ч  
Тип вывода: Т2  
Вес: 3,45 кг  
Размеры: 151×98×101 мм

30-2120-4



## Аккумулятор

Напряжение: 12 В  
Емкость: 17 А/ч  
Тип вывода: Т1  
Вес: 4,8 кг  
Размеры: 181×77×167 мм

30-2170-4



## Аккумулятор

Номинальное напряжение: 12 В  
Номинальная емкость: 2,2 А/ч  
Макс. зарядный ток: 0,66 А  
Циклический режим (14,4–15,0 В)  
Габариты: 178×35×67 мм

30-2022-4



## Аккумулятор

Номинальное напряжение: 12 В  
Номинальная емкость: 7 А/ч  
Макс. зарядный ток: 2,1 А  
Циклический режим (14,4–15,0 В)  
Габариты: 151×65×100 мм

30-2045-4



## Аккумулятор

Номинальное напряжение: 12 В  
Номинальная емкость: 7 А/ч  
Макс. зарядный ток: 2,1 А  
Циклический режим (14,4–15,0 В)  
Габариты: 151×65×100 мм

30-2070-4



## Аккумулятор

Напряжение: 12 В  
Емкость: 9 А/ч  
Тип вывода: Т1  
Вес: 2,50 кг  
Габариты: 151×65×100 мм

30-2090-4



## Аккумулятор

Номинальное напряжение: 6 В  
Номинальная емкость: (25 °С)  
Габариты: 97×24×58 мм

30-6012-4



## Аккумулятор

Номинальное напряжение 4 В  
Номинальная емкость (25 °С)  
Габариты: 70×47×107 мм

30-6045-4



## Аккумулятор

Напряжение: 6 В  
Емкость: 7 А/ч  
Тип вывода: Т1  
Вес: 1,20 кг  
Размеры: 151×34×100 мм

30-6070-4