

## Зарядное устройство STS-10315



### Назначение

Зарядное устройство STS-10315 предназначено для заряда в автоматическом или ручном режиме блока аккумуляторных батарей напряжением постоянного тока 48В суммарной емкостью до 1600 Ач, а так же для длительного поддержания блока АКБ в заряженном состоянии.

Зарядное устройство имеет встроенную тепловую защиту от перегрузок, защиту от коротких замыканий, перенапряжений, полного разряда и перезаряда блока АКБ, а также защиту от ошибки подключения блока АКБ (несоблюдение полярности).

Зарядное устройство оснащено воздушным фильтром, его использование предотвращает попадание пыли и мелких твердых частиц из всасываемого воздуха.

### Область применения

Зарядное устройство STS-10315 входит, в качестве дополнительного комплекта поставки, в состав комплекса автономного электроснабжения STL-703У из состава АПВТН «Видеолокатор Дозор», производства «Стилсофт».

### Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Максимальная мощность, кВт	3
Пиковая мощность, 12 сек, кВт	5
Номинальная мощность, кВт	2
Защита сети от короткого замыкания	автомат.
Входное номинальное напряжение однофазного переменного тока, В	220
Частота входного номинального напряжения переменного тока, Гц	50
Максимальный ток заряда, А	60
Выходное напряжение постоянного тока, В	48
Габаритные размеры, мм	532x400x220
Масса, кг	15

## Подключение

