



[Компания RULink](#) объявляет о начале поставок интеллектуальных портативных зарядных устройств от мирового производителя аккумуляторных батарей GS YUASA под легендарной торговой маркой YUASA.

Зарядные устройства предназначены для зарядки автомобильных, мотоциклетных и прочих 6 и 12-вольтовых свинцово-кислотных аккумуляторных батарей емкостью от 1,2 Ач до 500 Ач, (в зависимости от модели), в том числе батарей нового поколения: EFB, GEL и AGM. Страна производства - Швеция.

### **Основные преимущества:**

- Безопасная зарядка и режим поддержания уровня заряда батареи
- Интеллектуальная программа зарядки до 8 стадий (модель YCX08A12 - 6 стадий зарядки; YCX08A6 - 4 стадии зарядки)
- Возможность зарядки современных батарей: "кальциевые", гелевые, Start-Stop (EFB), AGM батареи
- Безопасная зарядка аккумулятора на транспортном средстве
- Максимальная защита от брызг и пыли (класс защиты IP65)
- Защита от короткого замыкания из-за «переполюсовки» при неправильном подключении устройства к АКБ
- Компактный дизайн
- Восстановление сильно разряженных аккумуляторов
- Сохранение настроек режима заряда после сбоя питания

## **Программы зарядки (в зависимости от модели)**

- Программа для зарядки батарей малой емкости
- Программа для зарядки обычных залитых батарей
- Программа зарядки AGM-батарей
- Программа восстановления сильно разряженных батарей
- Программа поддержания заряда

## **Технические характеристики**

- Вход: переменный ток 220В 50/60Гц (евророзетка)
- Выход: постоянный ток 6В / 12 В, макс. 25 А (в зависимости от модели)
- Максимальный ток заряда: от 0,8 А до 25 А (в зависимости от модели)
- Метод заряда: постоянным напряжением.
- Предназначение: аккумуляторы емкостью от 1,2 до 500 Ач (в зависимости от модели)
- Напряжение заряда: 13,6В, 14,4В, 14,7В, 15,8В (в зависимости от модели)
- Удобный LED-индикатор состояния заряда АКБ.

