

Характеристики

- современное и надежное зарядное устройство
- автоматическая зарядка и поддержка аккумуляторов 6 В, 12 В и 24 В в полностью заряженном состоянии
- простой и удобный графический дисплей
- простота в эксплуатации и интуитивно понятное управление
- информация о состоянии устройства и подключенных аккумуляторах
- два режима работы: зарядка / источник питания
- характеристики зарядки IUoU, IUloU
- высокий КПД



Описание

Устройство DN035035MD не требует обслуживания и содержит минимум средств управления.

Зарядное устройство предназначено для аккумуляторов с номинальным напряжением 6 В, 12 В и 24 В и емкостью в диапазоне от 2 Ач до 350 Ач.

Устройство обеспечивает защиту аккумуляторной батареи и внутренних цепей при случайном изменении полярности во время подключения к системе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

МОДЕЛЬ	DN 035035MD
ВХОД	
Номинальное напряжение питания	230 В переменного тока $\pm 15\%$ / 48 ÷ 65 Гц
Максимальный ток	6 А
Ограничение выходной мощности	$T_A > 40^\circ\text{C}$
ВЫХОД	
Выходное номинальное напряжение	6 V, 12V, 24V
Выходная мощность	1015 Вт
Емкость заряженных аккумуляторов	2 ÷ 350 Ah
Макс. ток	35 А
Типы заряженных аккумуляторов	AGM, GEL, открытых кислотных
Зарядные характеристики	IUoU, IUloU - с десульфатизацией батареи
ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Ширина x Длина x Высота	380 x 120 x 110 мм (148 мм с ручкой)
Общий вес	3,8 кг
Температура эксплуатации	от -20°C до $+45^\circ\text{C}$
Температура хранения	от -30°C до $+70^\circ\text{C}$
Относительная влажность эксплуатации	макс. 80%, без конденсации
Относительная влажность хранения	макс. 95%, без конденсации
Защита	IP31
Окружающая среда	нейтральная
Высота над уровнем моря	< 2000 м

Зарядное устройство DN035035MD абсолютно безопасно для любого транспортного средства, бортовой электроники и аккумулятора.

