

Спецификация

- Напряжение от 160 до 240 В, 50 Гц
- Используется с АКБ 7-12 а/ч
- Постоянное выходное напряжение 12В
- Предназначен для обеспечения бесперебойного электропитания потребителей



Технические характеристики

Модель	1250-RM-12
Входное напряжение	Переменное от 160 до 240 В, частота 50 Гц
Постоянное выходное напряжение	12,5 – 14,5 В регулируемое
Напряжения пульсации (от пика до пика), не более	30 мВ
Максимальный выходной ток	До 5А суммарно по всем каналам
Каналы	4
Клеммные колодки	4 пары
Индикация рабочих режимов	Световая
Время наработки на отказ, не менее	100 000 часов
Защита АКБ от глубокого разряда	Есть
Защита от КЗ	Есть
Исполнение	Металлический корпус
Степень защиты оболочки (IP)	IP44
Рабочая температура	От -10 С до + 30 С
Размеры	180x250x110 мм
Масса	1,5 кг (без аккумулятора)