

FORCEAGE-Charger 36-150



Трехступенчатое зарядное устройство с таймером
Зарядный ток не зависит от колебаний напряжения сети
Медицинский сертификат EN 60601
Аккумуляторные зажимы - "крокодилы" на выходе
Защищено от обратной полярности и короткого замыкания
Светодиодный индикатор с тремя цветами
Влагозащитное исполнение IP67 (опционально)
Исполнение для напряжения 120В (опционально)

| Выходное напряжение, В | Входное напряжение | Выходное напряжение VDC-Таймер | Выходное напряжение VDC-поддерживающий заряд | Ограничение тока - А | Диапазон заряжаемых емкостей, А/ч |
|------------------------|--------------------|--------------------------------|--|----------------------|-----------------------------------|
| 36В | 190-264 VAC | 44,1 | 40,8 | 3,3 | 15-150 |

Техническая спецификация

| | |
|--|--|
| Входное напряжение | 190-264 VAC |
| Импульсная частота | 63kHz |
| Ограничение по току перегрузки на входе: | <30А |
| Диапазон рабочих температур | -25°C - +40°C |
| Пульсация | <100 mV p-p |
| Производительность (при полной нагрузке), КПД | >83% |
| Класс изоляции | I |
| Напряжение пробоя изоляции: - первичная - земля - первичная - вторичная - вторичная - земля | 2000 VAC 4000 VAC 500 VAC |
| Требования электробезопасности | EN 60335-2-29, EN 60601-1 |
| Электромагнитная совместимость: - Медицинская - Излучение - Устойчивость | EN 60601-1-2 EN 61000-6-3 EN 61000-6-1, EN 55014 |
| Индикация: - красный (постоянный ток, повышается напряжение) - желтый (постоянное напряжение, ускоренный заряд) - зеленый (постоянное напряжение, поддерживающий заряд) | 3,3А 44,1В 40,8В |
| Степень защиты | IP21 |
| Таймер | 4 часа ± 30 минут |
| Размеры без вилки (ДШВ) | 184 x 171 x 54 мм |
| Вес | 1,5кг (2,7кг в исполнении IP67) |

График заряда

