

Зарядное устройство eMONSTER с функцией быстрой зарядки, 8А

Номер товара: 515.6080

Европейский товарный код: 4042146911150

Специальная цена: 64,50 € *



Описание

- подходит для всех литий-ионных аккумуляторов 18 В серии eMONSTER
 - крепкий пластиковый корпус
 - вентилятор для охлаждения аккумулятора и зарядного устройства (активное охлаждение)
 - умные датчики аккумулятора для регулировки подходящего зарядного тока
 - встроенная схема автоматического аварийного отключения
 - светодиодный индикатор заряда
 - зарядное устройство с функцией быстрой зарядки с максимальным зарядным током 8 А
 - для использования в положении стоя или для крепления на стене
- Устройство быстрой зарядки eMONSTER 515.6080 для литий-ионных аккумуляторов 18V - Прочный пластиковый корпус, умные датчики аккумуляторов, автоматическое аварийное отключение – Активное воздушное охлаждение, LED-индикатор статуса – ток зарядки макс. 8 А, подходит для монтажа на стену или установки на горизонтальную поверхность**

Устройство быстрой зарядки eMONSTER 8 А впечатляет своей компактной и функциональной конструкцией, которая обеспечивает оптимальные условия зарядки. Мощный зарядный ток 8 А подходит для всех аккумуляторов серии eMONSTER. Прежде всего от этого высокого зарядного тока выигрывают аккумуляторы большой емкости, что позволяет аккумуляторам заряжаться значительно быстрее.

LED-индикаторы на зарядном устройстве отображают различные состояния аккумулятора. Умный системный протокол семейства продуктов eMONSTER обеспечивает эффективную и щадящую функцию быстрой зарядки, соединяя в одну сеть устройство, аккумулятор и зарядное устройство. Благодаря постоянному контролю этих компонентов в случае возникновения ошибок могут быть активированы следующие защитные функции: защита от перегрузки, защита от низкого и высокого напряжения, контроль температуры или аварийное отключение. Неисправные или сильно разряженные аккумуляторы незамедлительно распознаются, тем самым повышая уровень безопасности при эксплуатации.

Прочный пластиковый корпус зарядного устройства предназначен для самых разных условий работы. Кроме того, встроенная система охлаждения обеспечивает эффективное охлаждение аккумулятора и зарядного устройства. Повысить эффективность охлаждения позволяет взаимное выравнивание входных и выходных отверстий аккумулятора и зарядного устройства во время зарядки.

Для удовлетворения индивидуальных запросов, зарядное устройство можно установить на стену или поставить на горизонтальную поверхность. С целью упрощения монтажа на стену расстояние между монтажными отверстиями (в мм) уже указано на устройстве. Это значительно облегчает точную установку устройства.

Характеристики

Напряжение в вилке:	230
Напряжение, В:	18
Частота:	50
Штепсельная вилка:	Евровилка (01)
Электрическое напряжение:	18 V
вес, г:	620
высота, мм:	70.0
длина, мм:	170.0
макс. ток зарядки:	8
материал 1:	пластиковый корпус
напряжение зарядного устройства:	230V AC
содержимое упаковки:	1
технология аккумулятора:	литий-ионные аккумуляторы
ширина, мм:	138.0

