

Зарядно за акумулатор инвертор Deca SM LITHIUM 12V/3.6A 301300 - 1.2-120 Ah



Зарядно за акумулатор инвертор Deca SM LITHIUM 12V/3.6A 301300 - 1.2-120 Ah

- Инверторно зареждащо устройство за поддръжка на зареждане и дезареждане на литиево-йонни акумулатори, използващи технология на литиево-железен фосфат (LiFePO4) както и Pb, WET, Gel, Ca-Ca, AGM

- Автоматично зареждане

- Мониторинг, удобен и компактен

- С възможност за зареждане на открито

- Защита от размяна на полюсите

- Десулфация на акумулатора с изключение на литиево-йонни акумулатори

- Защита от късо съединение в полюсите

- Компютърен чип с програма за оптимизиране на разходите и максимален капацитет на зареждане

- Отличен дизайн и с възможност за закрепване към стена

- Наръчник с инструкции

- Тест: Акумулатор, алтернатор, старт

- Зарядното устройство може да се свърже директно към акумулатора или към 12-волтов електрически контакт, управляван от системата CANbus

- За батерии 12V

Технически данни:

- Входящо напрежение: 230V 50-60Hz

- Мощност: 60W

- Зареждащ волтаж: 14,4-14,7V

- Средно зареждане: 3.6A

- Позиции за зареждане: 4

- Номинален капацитет (Ah min/max): 1.2-120Ah

- Размери: 202x90x45 мм.

- Тегло: 0,650кг.

- Гаранция: 1 година за юридически лица



- Гаранция: 2 години за физически лица
Производител: Deka - Италия