



IU0U Batterieladegerät, 50 A, 12 V

Modernste Ladetechnologie, ultrakompaktes Design und geringes Gewicht. Dieses automatische Batterieladegerät lässt sich schnell und einfach montieren. Es kann drei Batterien gleichzeitig laden und ist mit Eingangsspannungen von 110–230 V weltweit einsetzbar.

Schonendes Laden von 12-V-Batterien

Drei Batterien auf einmal

Einfache Montage

Das schont Ihre Batterie

Mit dem PerfectCharge IU0U Batterieladegerät sind Batterien immer zu 100 % geladen. Mindestens einmal im Monat sollten Sie Ihrer Batterie diesen Luxus gönnen. Denn das ist die beste Methode, um die Langlebigkeit von Batterien zu erhalten. Bei nicht vollständiger Ladung kann Sulfatierung auftreten und die Batterie vorzeitig altern lassen.

Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie

Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Ruhemodus für ein geräuschloses Laden mit halber Leistung – ideal bei Nacht oder auf elektrisch schwach abgesicherten Parkplätzen

Beinhaltet standardmäßig eine Busschnittstelle für eine reibungslose Integration in existierende Bussysteme

Eingangsspannungen von 110–230 V

lädt selbst bei sinkender Eingangsspannung zuverlässig.



Produktbeschreibung IU0U Batterieladegerät, 50 A, 12 V

Abmessungen

Abmessungen Produkttiefe 283 mm

Abmessungen Produkthöhe 75 mm

Abmessungen Produktbreite 209 mm

Nettogewicht 3.1 kg

Elektrik

Eingangsspannung (AC) 110/230 V

Ausgangsstrom 50.00 A

Eingangsfrequenz 50/60 Hz

Batterietyp Gel, AGM, Lead

IP-Schutzklasse IP20

Performance

Wirkungsgrad 87 %

Dauerleistung bei 25 °C 735.00 W

Min. Betriebstemperatur -20.00 °C

Max. Betriebstemperatur 50.00 °C