

FERVE Automatisches Batterieladegerät, Batteriespannung 12V Modell F9100

Batterientypen:

Ladekurve IU für LIQ, GEL, AGM, Start/Stop

Ladekurve IUo für Lithium

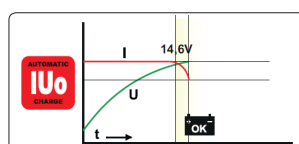
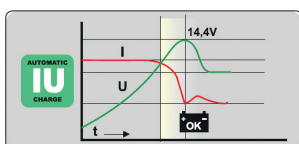
Technische Eigenschaften:

- RF (Ripple Free) – frei von Stromschwankungen
- Gesteuert mittels Mikroprozessor
- Automatikfunktion – stellt bei Abschaltspannung automatisch ab
- Funktion zur Spannungsmessung der Batterie
- Funktion zur Spannungsmessung des Anlassers
- Spannungserhaltung bei Softwareupdate an Fahrzeug: Ja, max. 100 A



Technische Daten:

Ladespannung:	12V
Ladestrom:	5A – 10A – 30A – 60A – 100A
Für Batterien geeignet:	12V; 12Ah – 1'000Ah
Elektroanschluss:	230A/50Hz, 1'500 W (CH Stecker)
Dimensionen:	370 x 102 x 250 mm
Gewicht:	5'980 Gramm



F-9100
CARGADOR / ESTABILIZADOR
CHARGER / STABILIZER

230 V ~ 50/60 Hz • 1500 W

12 V

5 - 10 - 30 - 60 - 100 A



AUTOMATIC

IU CHARGE | LIQ GEL AGM EFB START STOP

AUTOMATIC

IUo CHARGE | LIPo LiPo LITHIUM AUTOMATIC FROM 3.3V

RF

μ MICROPROCESSOR TEST TEST 12V

370 x 102 x 250 mm
5,980 kg