



**Art-Nr. 323/794**  
Hersteller-Nr. 5800



## Digitaler Energiemonitor – LCD Energy Monitor CI Display



### Informationen

Maße (L x B x H)	8 x 8,5 x 2,4 cm
Gewicht	70 g
Bruttogewicht	70 g
Katalogseite	609

Der digitale Energiemonitor bündelt Batterie- und Solarcomputer sowie eine Bluetooth-Schnittstelle erstmals in einem Gerät. Damit ersetzt das Display mehrere bisher separate Module und schafft eine kompakte, moderne Lösung für die zuverlässige Energiekontrolle in Reisemobilen, Einsatzfahrzeugen und weiteren mobilen Anwendungen.

Durch die Integration in das VOTRONIC CI-Bus-System ist der LCD Energy Monitor CI vollständig kompatibel mit Smart Shunt CI Varianten, MPP Solarreglern CI sowie dem Triple Charger. So entsteht ein durchgängiges, intelligentes Zusammenspiel aller angeschlossenen Komponenten – ideal, wenn Energieflüsse transparent überwacht und Systeme sauber miteinander vernetzt werden sollen.

### Vorteile:

- kombiniert Batteriecomputer, Solarcomputer und Bluetooth in einem Gerät
- ersetzt mehrere Einzelmodule und spart Platz im System
- voll kompatibel zum VOTRONIC CI-Bus (Smart Shunt CI, MPP Solarregler CI, Triple Charger)
- passend für mobile Anwendungen wie Wohnmobile und Sonderfahrzeuge

### Spezifikationen

Farbe	schwarz
Material	Kunststoff
Nennspannung	12 V   24 V