

Produkt Info (Zubehör)

MKT-View Powerbox

Unterbrechungsfreie Stromversorgung und mehr...

verriegelte
Schalter



Die Powerbox ist die unterbrechungsfreie Stromversorgung, wird zwischen der Bordspannung und das MKTview geschaltet und ist sofort betriebsbereit. An die Powerbox lässt sich direkt eine **GPS-Maus** anschließen, deren Daten somit visualisiert und gespeichert werden können.

Die Powerbox ermöglicht auch in schwierigen Betriebssituationen (z.B. Starvorgänge) und kompensiert auch längere Spannungseinbrüche. Laufende Log-Vorgänge werden sicher gespeichert und somit Datenverluste vermieden.

Technische Daten

Spannungsversorgung	6 VDC ... 36 VDC
Betriebstemperatur	-20 °C ... 65°C
Stromaufnahme bei 12V DC	
- ohne MKTview	< 450 mA bei entladenem Akku > 60 mA bei aufgeladenem Akku
- mit MKTview	< 750 mA bei entladenem Akku > 350 mA bei aufgeladenem Akku
- GPS-Maus	ca. 50 mA
- Akku-Ladestrom	< 350 mA (Ladedauer ca. 60 Sekunden)
Überbrückungsdauer	
- bei Versorgung <6V	Bis zu 20 Sekunden
- bei Versorgung >6V	Dauerbetrieb
Schalter S1	Versorgung An/Aus (inkl. Laden des Akkus)
Schalter S2	Betriebsmodi (Normal / Startvorgangloggen)
Anschlüsse	
- Kfz	Lemo ECB.1B.314.CLV 14-polig
- MKTview	Lemo ECB.1B.314.CLV 14-polig
- GPS-Maus	D-SUB 9-polig (Rs232) inkl. Spannungsversorgung
Abmessung	134x84x33 mm
Schutzart	Ip52
Sonstiges	Das MKTview wird in jedem Betriebszustand ordnungsgemäß heruntergefahren

agostec