

Tekniset tiedot:

- soveltuu kaikille 12V Lyijyakuille (Pb-, AGM- ja SLA-)
- min syöttöjännite ca 10V (Akkujännite jolla laitteen elektroniikka toimii)
- max oma virrankulutus ca 0,015A, kun laitetta ei ole käynnistetty eli akkujännitettä ei ole kytketty lähtöön (Load)
- max oma virrankulutus ca 0,035A, kun laite on käynnistetty eli akkujännite on kytketty lähtöön (Load) ilman kuormaa
- max kuorman virta 3A
- kotelon mitat (ilman liittimiä) ca 80*160*55mm
- kotelon mitat (liittimillä) ca 80*160*85mm
- kotelon materiaali ABS muovi (itse kotelo IP65, ei koske kalusteita)
- Kokonaisuuden suojaluokka IP30 (varauksella IP40)
- paino ca 0,35kg
- tulon napaisuus suojattu (diodi joka polttaa sulakkeen jos väärä napaisuus, sulake T4A laitteen sisällä)
- akun liitäntä 4mm naparuuvit (kaapelin liitäntä banaanipistoke 4mm tai haarukka liitin 5mm)
- kuorman (Radio) liitäntä 4mm naparuuvit (kaapelin liitäntä banaanipistoke 4mm tai haarukka liitin 5mm)
- toiminnan tarkka kuvaus kts operointiohje