

ASZTOR. vezérlő



1. **U1/GND** sorkapocs bemeneteken a feszültség és áram max. értéke: **13.4-13.8V/8A** lehet! Az akkumulátor csatlakoztatása az **A+ / GND** ponton történik. Az akkumulátoros módra átkapcsolás **< 0.1mS**.
2. A **12V-18Ah** akkumulátor töltése max. **2A 13.6V (A+/GND)**
3. Akkumulátor merülés jelzés (**12V +/- 0.2V FLB- C-NC>NO**) és mély-kisülés előjelzés (**10.5V +/- 0.2V FPO- C-NC>NO**) 15 szekundummal a lekapcsolódás előtt. (Ezalatt az idő alatt lehetőség van a tápegység saját feszültségéről a hibajelző eszköz működtetésére)
4. Mélykisülés-védelem lekapcsol
5. Hidegindítás a **J1 jumper 5 másodperces rövidre zárásával**. (Töltött akkumulátorról indítás)

HASZNÁLHATÓ ÖNÁLLÓ ESZKÖZKÉNT IS, 12V-150W-OS TÁPEGYSÉGHEZ!