

## Fiche technique

04/03/2016

### ALSOL4UCN2

### REGULATEUR DE CHARGE PANNEAU SOLAIRE 4A



- Tension de sortie CC: 3V, 6V, 12V ( $\pm 10\%$ ).
- Courant de sortie CC: 4A max.
- Tension d'entrée optimale (pile): 13.5V  $\pm 10\%$ .
  
- Protection contre la décharge:  $\leq 10.5V$ .
- Protection contre la surcharge:  $\geq 15V$ .
- Panneau solaire : courant de travail:  $\leq 5A$ , tension ouverte: 21 ~ 24V.
- Type d'accu recommandé: 12V / 10A ~ 40Ah pile scellée plomb-acide.
- Température de travail:  $-10^{\circ}C \sim +42^{\circ}C$ , humidité :  $\leq 80\%$ .
- Dimensions: 120 x 80 x 22mm.