

**ZONNEPANEEL DRUPPELLADER - 12V & 24V****IDEAAL GEBRUIK**

Voor apparatuur met een ingebouwde batterij die continu moet worden opgeladen, zowel tijdens gebruik als in rust.

**APPLICATIES**

- Zorgt voor een goede verbinding met pompen of generatoren, zodat de batterijen optimaal opgeladen blijven tijdens standby-periodes.
- Zorgt dat het telemetriesysteem actief blijft.
- Kan worden aangepast aan verschillende batterijtypes en -capaciteiten. (12V/24V).

**PRESTATIES**

Vermogen:	30 W
Max. magnetische trekkraft:	10 kg
IP-classificatie (regelbaar):	IP65
Volledige oplaadtijd:	12V: 10 uur 24V: 30 uur

**GEWICHT EN AFMETINGEN**

Afmetingen (LxBxH)	12V: 800 mm x 625 mm x 117 mm 24V: 1320 mm x 625 mm x 117 mm
Gewicht:	12V: 10 kg 24V: 16 kg

**MATERIALEN**

Paneelbehuizing:	304 roestvrij staal
Zonnepaneel:	Monokristallijn zonnepaneel
Behuizing:	IP65 Polycarbonaat
Handgrepen:	304 roestvrij staal met polyolefine buis
Magneten:	A3 Staal capsule, Neodymium magneet met plastic bescherming

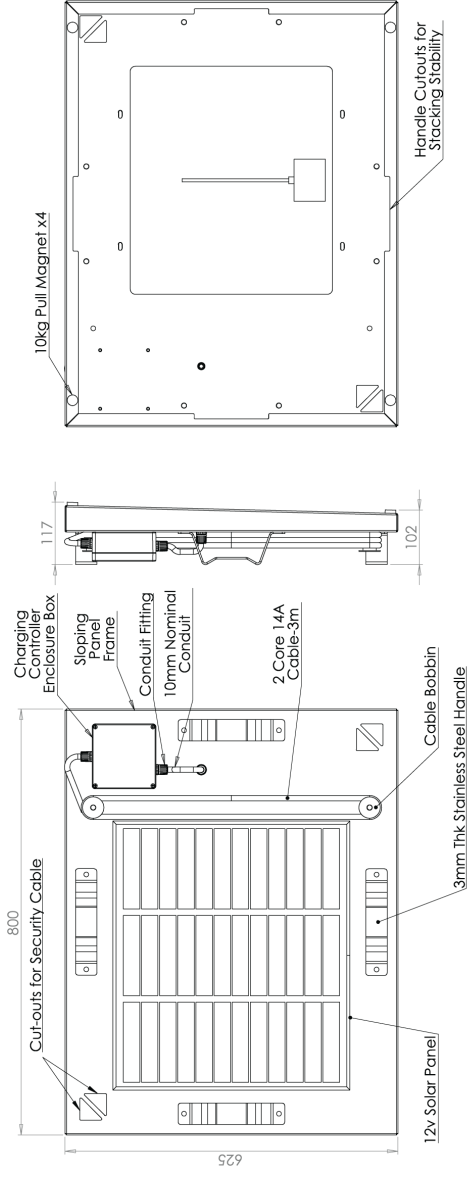
**KENMERKEN**

Kabelverbindingen:	Deutsch-connectoren
Veiligheidskabel:	Slot en kabel inbegrepen
Stapelbare handgrepen:	Kan 4 hoog gestapeld worden tijdens opslag

**KWALITEIT EN VEILIGHEID:**

- 5A zonnepaneel lader
- Voorkomt omgekeerde stroom
- Bescherming tegen overladen/ontladen
- Overbelastingsbeveiliging
- Oververhittingsbeveiliging
- Gehoekt om waterafvoer mogelijk te maken
- Gemakkelijk schoon te maken

# 12V



# 24V

