



**Art-Nr. 323/432**  
**Hersteller-Nr. SR1010**

## Solar Laderegler MPPT SR1010

**ANTARION**

### Informationen

Maße (B x H x T)	14,7 x 4 x 7,9 cm
Packmaß	15,5 x 10,5 x 5,5 cm
Gewicht	340 g
Bruttogewicht	440 g

Der 10 A MPPT-Regler (Maximum Power Point Tracking) von Antarion passt die Ladespannung und den Ladestrom kontinuierlich an, um den bestmöglichen Solarertrag zu erzielen.

- parametrierbare Ladespannung je nach Batterietyp
- geeignet für alle Säure-, Gel-, AGM- oder Lithium-Batterien in 12 V
- zweiter Batterieausgang, um die Motorbatterie laden zu können
- Solarleistung: max. 170 W

### Spezifikationen

Farbe	schwarz
Nennleistung	170 W
Nennstrom	10 A
Typ	SR1010