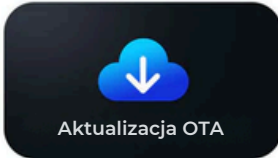
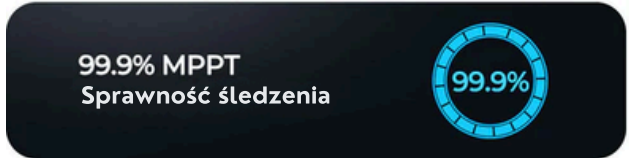


Do 440 W
dla systemu 12 V

Do 1700 W
dla systemu 48 V



Typ ładowarki	MPPT regulator ładowania
Nr modelu	RCC30REGO
Typ akumulatora	AGM, GEL, FLD, LI, User
Napięcie systemu	12/24 V/36 V/48 V
Znamionowy prąd ładowania	30 A
Zakres napięcia wejściowego	16 to 150 VDC
Maksymalne napięcie wejściowe PV	100 VDC
Maksymalna moc wejściowa PV	12 V/440 W, 24 V/880 W, 36 V/1080 W, 48 V/1700 W
Komunikacja	Wbudowany Bluetooth, RV-C
Zakres temperatury pracy	-22 °F to 149 °F / -30 °C to 65 °C (Full Rated Output up to 45 °C)
Wymiary	8.85 x 8.78 x 3.11 in / 225×223×79 mm
Waga	8.6 lb / 3.9 kg
Certyfikacja	CE, UKCA, C-TICK
Gwarancja	5-Lat