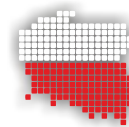


ŁADOWARKA EVER SLA 20 MPPT



PRODUKT POLSKI



Ładowarka solarna **EVER SLA 20 MPPT** przeznaczona jest do współpracy z panelami fotowoltaicznymi PV (o maksymalnym napięciu wyjściowym 35 V DC) wykorzystywanymi w **systemach poboru opłat stref płatnego parkowania** (parkometrów), **biletomatach**, **podświetlanych znakach drogowych** i **reklamach** oraz wszędzie tam gdzie jedynym źródłem zasilania jest akumulator kwasowo – ołowiowy 12 V typu SLA (Sealed Lead-Acid).

NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI / CECHY

ŁADOWARKA EVER SLA 20 MPPT

- **Gwarancja najwyższej jakości i wsparcie techniczne producenta**
Skonstruowano i wyprodukowano w Polsce
- Maksymalna dostępna moc panelu i skrócenie czasu ładowania akumulatora
Regulator MPPT
- Wydłużenie czasu pracy urządzenia w przypadku braku ładowania
Mały prąd spoczynkowy ($< 200\mu A$) pobierany przez ładowarkę
- Przedłużenie żywotności akumulatora
Kompensacja termiczna napięcia ładowania akumulatora
- Skuteczna ochrona akumulatora przed uszkodzeniem
Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora



Zabezpieczamy kluczową infrastrukturę miasta



STACJE POGODOWE



OŚWIETLENIE



SYGNALIZACJA I ZNAKI DROGOWE



PARKOMETRY



REKLAMY



BILETOMATY