

DC/DC-LADDARE MED MPPT-REGULATOR

För laddning från generator eller solpaneler

RBC2125DS-21W
RENOGY 12V/24V 50A DC-DC-laddare med MPPT-regulator, IP67

- Ladda från generator eller solpaneler
- Bluetooth övervakning eller trådbunden CAN-kommunikation.
- IP 67
- 12/24V
- 50A



Produktbeskrivning

RENOGY 12V/24V IP67 50A DC-DC Batteriladdare med MPPT

Vi presenterar RENOGY IP67 50A DC-DC Dual Input Batteriladdare med MPPT, en smal och vattentät dubbelladdningslösning som är perfekt för trånga utrymmen. Utrustad med intelligent boost- och buck-logik, anpassar den sig sömlöst till 12V/24V-12V/24V-system och öppnar upp för maximal gör-det-självpotential.

Renogys exklusiva intelligenta laddningslogik prioriterar solenergi, laddar effektivt ditt hushållsbatteri och minskar belastningen på generatorer. Denna innovativa produkt kombinerar fordonets och solenergin, justerar automatiskt lägen baserat på solintensiteten.

Med maximal energianvändning, robust 50A-ström och imponerande 720W uteffekt, byter Renogy IP67 Dual Input Batteriladdare smidigt till solcellsladdning vid starkt solsken och övergår till generatorladdning vid svagt ljus, vilket säkerställer oavbruten strömförsörjning. Upplev en miljövänlig laddningsupplevelse utan att kompromissa med effektivitet eller utrymme och omdefiniera hållbar energianvändning.

TEKNISK DATA

Egenskaper

IP-klass	IP67
Laddningsström	50 A
Godkännanden	CE, FCC Part 15 Class A, CE mark, RoHS
Batterispänning	12/24 V

Mått

Vikt	1,86 kg
Dimensioner	178x122x38mm

Max ingångsspänning, generator	32 V
---------------------------------------	------

Max ingångsspänning, solpanel	25 V
--------------------------------------	------
