

Modulair RPC All-In-One 60KWH / 20KW EOS outdoor

Vault-AIO-MOD-LV5-60-20

Bekijk dit
product in
onze
webshop



20.05.2026 - Disclaimer: wijziging van gegevens voorbehouden

- ✓ Plug & Play installatie via interne RPC-bus – geen extra bekabeling nodig. Bespaart installatietijd en voorkomt bekabelingsfouten
- ✓ All-in-One oplossing: hybride inverter, batterijen en besturing in één compact systeem IP54
- ✓ Laagspanningsontwerp (51,2V) voor maximale veiligheid en onderhoudsgemak. Geschikt voor zowel residentieel als commercieel gebruik.
- ✓ Schaalbare batterijcapaciteit (V10 RPC-modules) tot 60 kWh. Eenvoudig uitbreidbaar met modulaire batterij-units.
- ✓ Driefase 12 kW output – ideaal voor grotere huishoudens en zakelijke toepassingen. Krachtig genoeg voor warmtepompen, EV-laders en zware verbruikers.
- ✓ Volledige integratie met SMARTHUB-EMS voor AI-gestuurd energiemangement. Optimaliseert zelfverbruik, dynamische tarieven en piekbelasting.

Technische specificaties:

AIO System Specification	
System Battery Capacity (KWH)	60
Cabinet Size (L*W*H)	700*995*2070
Weight (KG)	860 (included 12 batteries and inverter)
Ingress Protection(IP) Rating	54
Operating Temperature (?)	-20~60
Altitude (m)	4000
Battery connection system	RPC SMARTBATTERY system, Plug &Play, no additional wiring is needed
Installation mode	Floor-mounted
Battery Specification	
Battery type	V10-RPC-LV5-100
Nominal Voltage (Vdc)	51,2
Voltage Range	43,2 .. 57,6
Max. Charge/Discharge Current	100A per module,(Limited by the inverter power, the system max charge/discharge current is 350A, 2 groups of 6)
Life Cycles	6000+

20.05.2026 - Disclaimer: wijziging van gegevens voorbehouden

PV String Specification

Specs based on Hybride inverter type	MOD-20K-D05LP3 20KW / 3Fase
PV Max. DC Input Power (KW)	20
PV Input Voltage (V)	550 (160..800)
PV Start-up Voltage (V)	160
MPPT Range (V)	160..650
PV Input Current (A)	36+36

AC Output/Input Specification

Specs based on Hybride inverter type	MOD-20K-D05LP3 20KW / 3Fase
Rated AC Input/Output Active Power (kVA)	20
Rated AC Input/Output Current (A)	30,4 / 29
Rated Grid Voltage	380/400Vac (Three phase)
Rated Grid Voltage Range (%)	-20%~15
Rated Input/Output Grid Frequency/Range (Hz)	50Hz(47Hz~52Hz) or 60Hz(57Hz~62Hz)
Total Current Harmonic Distortion THDi	3% (of nominal power)
Power Factor Adjustment Range	0.8 leading to 0.8 lagging

Safety & Advanced Integration

Communication with BMS	CAN / RS485
Cooling	Intelligent air conditioner
Fire detection	Flammable gas, smoke and heat detection sensor
Fire supression system	Built-in Aerosol
Connection external firefighting system	DN32 connector + water pipe + nozzle
Alarm contact	Dry contact for external firefightning system
Emergency stop	Frontside cabinet & external connection

20.05.2026 - Disclaimer: wijziging van gegevens voorbehouden



20.05.2026 - Disclaimer: wijziging van gegevens voorbehouden