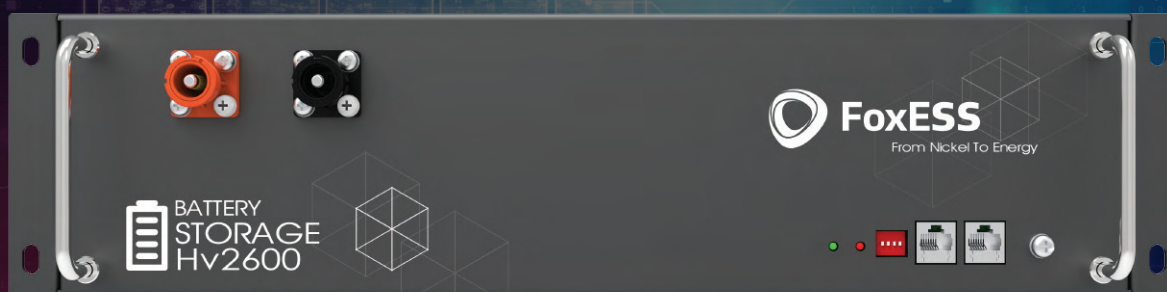


FoxESS HV2600 BATTERIJ MODULE

HOOG VOLTAGE BATTERIJEN VAN FoxESS

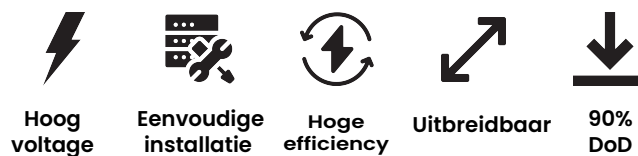


De HV2600 is een krachtig uitbreidbaar opslagsysteem. Het modulaire ontwerp geeft maximale flexibiliteit voor een breed scala aan opslagmogelijkheden.

Additionele batterijen kunnen in serie gemonteerd worden voor een maximale opslagcapaciteit van 20.48kWh. Installatie is door de plug & play oplossing eenvoudig en bespaart installateurs daarmee kostbare tijd.



- 2.56kWh Capaciteit
- Schaalbaar tot 20.48 kWh
- 90% Depth of Discharge
- Brede temperatuurstolerantie
- Eenvoudige Installatie
- CAN/RS485 Communicatie
- Hoog voltage



FoxESS HV2600

BATTERIJ MODULE

SPECIFICATIES

Batterij type	LiFePO4 Prismatische Cel						
Batterij module	2	3	4	5	6	7	8
Nominale Capaciteit (kWh)	5.2	7.8	10.4	13.0	15.60	18.20	20.80
Maximum oplaadspanning (V)	116.8	175.2	233.6	292.0	350.40	408.80	467.2
Ontlaad-stop spanning (V)	80	120	160	200	240	280	320
Oplaad / Ontlaad stroom (A)	50						
Piek ontlaadstroom (A)	60						
Piek oplaadstroom (30S) (A)	60						
Bedrijfstemperatuur (°C)	-10 - 50°C						
Opslagtemperatuur (°C)	-20 - 50°C						
Oplaad/Ontlaad efficiëntie (%)	>98						
Beschermingsniveau	IP21						
Gewicht (kg)	54	81	108	135	162	189	216
Afmetingen (L*B*H) (mm)	443*410*232	443*410*348	443*410*464	443*410*580	443*410*696	443*410*812	443*410*928
Certificering	IEC62619 / IEC61000 / UN38.3						
Garantie	10 jaar						

