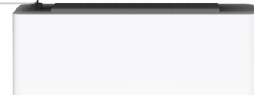
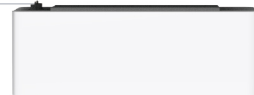




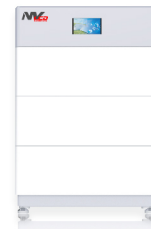
Jederzeit erweitern



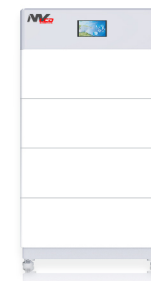
Interne Steckverbindung



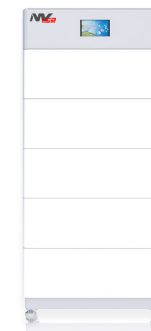
MK2



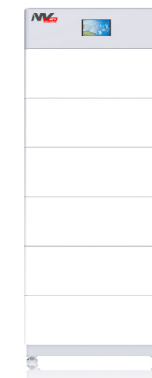
MK3



MK4



MK5



MK6

Nennkapazität (Ah)	200	300	400	500	600
Nennleistung (KWh) ^[1]	10.24	15.36	20.48	25.6	30.72
Modulspezifikationen	5.12KWh 51.2V 55Kg				
Nennspannung (V)	51.2				
Betriebsspannung (V)	44.8-58.4				
Maximaler Entladestrom (A)	100				
Dauerladestrom (A)	≤50				
Batterietechnologie	Lithium-Eisenphosphat (kobaltfrei) LiFePO ₄				
BMS-Kommunikationsmethode	CAN / RS485 / RS232				
Schutz/Sicherheit	Überladeschutz/Unterspannungsschutz/Überstromschutz/Verpolungsschutz				
Garantierte Lebensdauer	10000 Zyklen ^[2]				
Arbeitstemperatur (°C)	-15~55				
Effizienz(%)	96				
Produktgröße Länge/Breite/Höhe (mm)	760/285/835.5	760/285/1095	760/285/1354.5	760/285/1614	760/285/1873.5
Produktgewicht (KG)	130	185	240	295	350
Garanzzeitraum (Jahre)	12 ^[3]				
Umgebungsfeuchtigkeitsbereich (%)	5~85				
Kühlungsmethode	Natürliche Luftkühlung				
Installationsmethode	Eben				
Zertifizierung	IEC62619 / CE-EMC / UN38.3 / RoHS				