



STORION-S3

DAS HAUSHALT-PHOTOVOLTAIK-ENERGIESPEICHERSYSTEM (ESS) IST EINE NEUE ART DER STROMVERSORGUNG.













Eigenverbrauch 20 Jahre Lebenserwartung





DATENBLATT

Energiespeichersystem	
Modell	Storion-S3
Netzanschluss	Einphasig
Display	7" Zoll Touch-LCD
Kommunikation	Ethernet
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	15% - 85%
Schutzart	IP21
Abmessung (B x T x H)	610 × 650 × 1630 mm
Gewicht	135 kg
Garantie	5 Jahre
Wechselrichter	AEV-3048
AC-Nennleistung	3000 W
AC-Spannungsbereich	184 - 264.5 Vac
Nennfrequenz	50/60 Hz
Max. PV Leistung	4500 W
Max. PV Spannung	500 Vdc
Max. PV Strom	1*18 A
Netzregulierung	VDE-AR-N 4105, VDE 0126-1-1, AS 4777.2/.3

Gehäuse Storion-S3 M4860-M Batterie Module M4850-M Entladungstiefe (DoD) 80% Nennkapazität (KWh) 2.5/5.0/7.5/10.0/12.5/15.0* 3/6/9/12/15*/18* Nutzbare Kapazität (KWh) 2/4/6/8/10/12* 2.4/4.8/7.2/9.6/12*/14.4*

Ladezyklen ≥6000 @80%

Garantie 5 Jahre Produktgarantie, 10 Jahre Leistungsgarantie, 20 Jahre Lebenserwartung

*: Storion PowerPlug wird benötigt.



IEC 62109-1&-2, AS 3100, IEC 62040-1, VDE-AR-E 2510-2





Alpha ESS Europe GmbH

- Germany: \$\approx +49 (0)6103 / 459 160-1
- europe@alpha-ess.de

Sicherheit

System Konfiguration

- www.alpha-ess.de
 Paul-Ehrlich-Straße 1a,
 63225 Langen