

SolarEdge Energy Bank 10kWh Batterij

Voor Europa



StorEdge®

Geoptimaliseerd voor SolarEdge StorEdge met omvormers met HD-Wave-technologie

- Gemaximaliseerde systeemprestaties, waardoor meer energie kan worden opgeslagen en gebruikt voor on-grid en back-up toepassingen
- Geïntegreerd met het complete residentiële SolarEdge-aanbod. Het biedt één aanspreekpunt voor garantie, ondersteuning, training en vereenvoudigde logistiek & bediening*
- DC-gekoppelde batterij met superieure systeemefficiëntie
- Schaalbare oplossing voor meer vermogen en capaciteit met meerdere SolarEdge omvormers en batterijen
- Zonne-energie, opslag, EV en slimme apparaten worden allemaal gecontroleerd en beheerd door één app om de productie, het verbruik en het back-upvermogen van zonne-energie te optimaliseren*
- Draadloze communicatie met de omvormer, waardoor bedradings-, arbeids- en installatiefouten worden verminderd
- Eenvoudige plug-and-play installatie, met automatische SetApp configuratie
- Omvat meerdere veiligheidsfuncties voor constante batterijbescherming

* Back-uptoepassingen zijn onderhevig aan lokale regelgeving en vereisen mogelijk extra componenten en firmware-upgrade

solaredge.com

solar^{edge}

/ SolarEdge Energy Bank 10kWh Batterij Voor Europa

BAT-10K1PS0B-01

UITGANG

Bruikbare energie (100% ontladingsdiepte)	9700	Wh
Constante uitgangsvermogen	5000	W
Piek uitgangsvermogen in back-up (gedurende 10 seconden)	7500	W
Piek Roundtrip Efficiency	>94.5	%
Garantie ⁽¹⁾	10	Jaar
Spanningsbereik	350-450	Vdc

EXTRA FUNCTIES

Compatibele omvormers	StorEdge 1-fase omvormer met HD-wave technologie en Set-App, 1-fase omvormer met HD-wave technologie met Set-App ⁽²⁾	
Batterij per omvormer	Tot 3 per omvormer ⁽³⁾ , max. 3 StorEdge omvormers per installatie	
Communicatie-interfaces	Draadloos*	

REGELGEVING

Certificering	Cel	IEC 62619	
	Batterij	IEC 62619, UN38.3	
Emissies	IEC61000-6-1, IEC61000-6-2, IEC61000-6-3		

INSTALLATIESPECIFICATIES

Afmetingen (B x H x D)	790 x 1179 x 250	mm
Gewicht	121	kg
Montagebeugel	Wandmontage ⁽⁴⁾ of Vloermontage ⁽⁵⁾ (optioneel)	
Gebruikstemperatuur	-10 tot +50	°C
Opslagtemperatuur (meer dan 3 maanden)	-10 tot +30	°C
Opslagtemperatuur (minder dan 3 maanden)	-30 tot +60	°C
Beschermingsgraad	IP55 - binnen en buiten	
Maximum installatie hoogte	2000	m
Koeling	Natuurlijke convectie	
Geluidniveau op 1m afstand	<25	dBA

* De SolarEdge Energy Bank is ontworpen voor gebruik met SolarEdge Energy Net voor draadloze communicatie. De omvormer heeft een bijpassende SolarEdge Energy Net Plug-in nodig (meer details hieronder).

Het gebruik van RS485 verbindt de bruikbare energie verminderen tot 9500Wh.

(1) Voor garantiedetails verwijzen wij u naar de Beperkte garantie van de SolarEdge Energy Bank-batterij.

(2) Vereist ondersteunende firmware voor de omvormer.

(3) Vereist ondersteunende firmware voor de omvormer. Installaties met meerdere SolarEdge Energy Bank-batterijen vereisen een paar Y-connectors (DC + en DC -) per batterij, exclusief de laatste batterij.

(4) Voor vloer en wandmontage adviseren we handvatten te gebruiken die apart moeten worden aangeschaft. Raadpleeg de PN-tabel met accessoires hieronder.

(5) De vloerstandaard is apart verkrijgbaar. Per SolarEdge Energy Bank-batterij is één vloerstandaard vereist. Raadpleeg de PN-tabel met accessoires hieronder.

SolarEdge Energy Bank Batterij – Accessoires (apart verkrijgbaar)

Artikel	PN
Vloerstandaard	IAC-RBAT-FLRSTD-01
Handvatten	IAC-RBAT-HANDLE-01
Set Y-connectors (inclusief een paar DC + en DC - connectors) Vereist voor installaties met meerdere SolarEdge Energy Bank-batterijen met een enkele omvormer	IAC-RBAT-RWYCBL-01
SolarEdge Energy Net Plug-in	SolarEdge Energy Net Plug-in datasheet

SolarEdge Energy Net Plug-ins

Model omvormer	Bijbehorende SolarEdge Energy Net Plug-in PN
SolarEdge Energy Net-ready omvormer met het volgende artikelnummer formaat: SE...-...BExx SE...-...BZxx SE...-...BXxx SE...-...BLxx	ENET-xBNP-01
SetApp-compatibele omvormer Opmerking: wordt aangesloten op het stopcontact Mobiele plug-in of ZigBee plug-in kunnen niet parallel worden geïnstalleerd	ENET-xBCL-01
SetApp-compatibele LCD-omvormer **	ENET-xBRP-01

** Een SolarEdge Energy Net-ready communicatiebord met LCD is vereist Art. Nr: FLD-HD-PRTL-01.