

Anker SOLIX Solarbank 2 E1600 PRO

Ladelösungen für Balkon-Stromspeicher

1600Wh | 800W



“Live in Power”

Highlights

All in one



erweiterbare Kapazität



Längster Lebensdauer



Spezifikationen

Produktmodell

PN	A17C1
Modellname	Solarbank 2 E1600 PRO

Akku-Info

Akkutyp	LiFePO4
Kapazität	1600Wh
Lebenszyklus	6000 bis 70%
Garantie	10 Jahre
Eingangleistung	2400W Max
Anzahl der MPPT	4



Spezifikationen-solarbank 2 E1600 Pro

Leistungseingang

Eingangsport	PV Connector (4Sätze)
Nennleistung des Eingangs (Laden)	2400W Max
Eingangsstrom	16A Max (pro Kanal)
Betriebsspannungsbereich	16~60V
Ladetemperatur	-20~+55°C

Leistungsausgang

Ausgabeport	PV Connector
AC Ausgangsleistung (Entladen)	800W
AC Ausgangsstrom	3,5A Max, 230V
Nennleistung AC	220/230/240V, 50/60Hz
Entladetemperatur	-20~+55°C

Transport

Produktgewicht	21.8kg
Verpackungsgewicht	26.8kg
Produktdimension	460x249x254mm
Verpackungsdimension	589x397x369mm
Wasserdichte Bewertung	IP65

Zertifizierungen

CE-RED	CE-LVD
CE-EMC	RoHS
REACH	PoPs
BQB	UN38.3
SDS	