



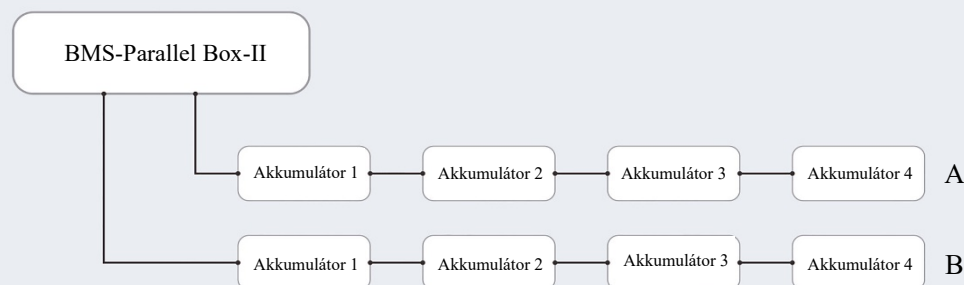
info@solaxpower.com
service@solaxpower.com

ÚJDONSÁG A SOLAX-TÓL

BMS-Parallel Box-II

T-BAT S 5.8/11.5/17.3/23.0

T-BAT P 5.8/11.5/17.3/23.0



X1-Hybrid legfeljebb 6 akkumulátorral csatlakoztatható.

X3-Hybrid legfeljebb 8 akkumulátorral csatlakoztatható.

**BMS/Master akkumulátor többé nem szükséges*

**Csak a T-BAT H 5.8 modellel kompatibilis*

Funkciók

- ESS kapacitásának növelése
- ESS üzemidő meghosszabbítása
- Kettős modul kialakítás
- Könnyű kapacitásbővítés
- Az akkumulátorok élettartamának meghosszabbítása a kettős modul váltakozó használatával

További információért lépjen kapcsolatba velünk

www.solaxpower.com

AU: +61 1300 476529

DE: +49 6142 4091664

Globális: +86 571-56260008

UK: +44 2476 586998

NL: +31 (0) 852 737932

**BMS-Parallel Box-II****KÖRNYEZETI KÖVETELMÉNYEK**

Üzemi töltés/kisütés hőmérsékleti tartomány [°C]	0 - 55
Teljes terhelés melletti töltés/kisütés hőmérsékleti tartomány [°C]	5 - 48
Tárolási hőmérséklet [°C]	-20 - +55 (3 hónap) 0 - 40 (1 év)
Páratartalom [%]	0 - 100 (kondenzáció)
Tengerszint feletti magasság [m]	≤ 2000
Védelem	IP55

KOMMUNIKÁCIÓ

Rendszer az inverterhez	CAN2.0/RS485
Akkumulátor - akkumulátor/BMS	RS485
Mestervezérlés LED jelző működési mód	3LED
Fővezérlő kapacitásjelző	2*4LED (25%, 50%, 75%, 100%)
Akkumulátor modul LED	2 LED
Be-/kikapcsolás	Gomb*1 + megszakító*1

TANÚSÍTVÁNYOK

Biztonság	IEC 62477-1, IEC 61439-1, IEC 61439-2
EMC	IEC 61000-6-1/2/3/4
Szállítási előírásoknak való megfelelés	UN38.3

ÁLTALÁNOS

Méreték (H x Sz x M) [mm]	368*310*140
Tömeg [kg]	5,2
Várható élettartam [év]	5

NÉVLEGES JELLEMZŐK (Akkumulátor csomag)

	T-BAT S 5.8	T-BAT S 11.5	T-BAT S 17.3	T-BAT S 23.0	T-BAT P 5.8	T-BAT P 11.5	T-BAT P 17.3	T-BAT P 23.0
Névleges feszültség [V]	115,2	230,4	345,6	460,8	115,2	230,4	345,6	460,8
Üzemi feszültség [V]	100-131	200-262	300-393	400-524	100-131	200-262	300-393	400-524
Teljes energia [kWh]	5,8	11,5	17,3	23	11,5	23	34,6	46,1
Szabványos teljesítmény [kW]	2,9	5,8	8,7	11,6	2,9	5,8	8,7	11,6
Max. teljesítmény [kW]	3,5	7	10,5	14	3,5	7	10,5	14
Szennyeződési fok	PD3							
Túlfeszültségi kategória (OVC)	II							
Védelmi osztály	I							
Ajánlott töltési/kisütési áram [A]	25							
Max. töltési/kisütési áram [A]	35							
Ciklusélettartam [90% DOD]	6000 ciklus							

*Előzetes értesítés nélkül módosítható. (V2)