

10. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Specyfikacja ogólna	
Model nr.	B230
Waga netto	21,8 kg (48 funta)
Wymiary	420*280*227,5 mm (16,5*11,0*8,91 cala)
Temperatura ładowania	0-40°C (32-104°F)
Temperatura rozładowania	-20-40°C (-4-104°F)
Temperatura przechowywania	-20-40°C (-4-104°F)
Wilgotność środowiska pracy	10-90%
Pojemność	2048 Wh (40 Ah)
Typ akumulatora	LiFePO4
Standardowe napięcie akumulatora	51,2 VDC
Wyjście DC	
Gniazdo zapalniczki samochodowej *1	12 VDC/10 A
USB-A *1	3,6-12 VDC, 3 A, 18 W
USB-C *1	5-15 VDC, 3 A; 20 VDC, 5 A, 100 W
Zasilacz	
Wejście AC	100-240 VAC, 50/60 Hz, 7,5 A MAKS.
Wyjście DC	58,8 VDC, 7-8 A
Energia solarna (D050S)	
Limit napięcia MPPT (jeden)	12-60 VDC
Maksymalna moc wejściowa	500 W MAKS.
Maksymalny prąd wejściowy	10 A MAKS.
Wyjście DC	16-60 VDC, 8,2 A MAKS.
Port rozszerzenia akumulatora *1	
Specyfikacja	58,8 VDC