

Produkty Power LAB



POWER LAB

Magazyn energii 51,2V 15kWh LV



- Magazyn energii polskiej produkcji
- Komunikacja CAN/RS485
- Możliwość rozbudowy
- Unikatowy design
- Prosta i wygodna instalacja
- Technologia LiFePo4
- Duża moc do 150A
- Gwarancja 10 lat



Technologia LifePo4



Możliwość rozbudowy



Wysoka wydajność



Komunikacja CAN/RS485



Zastosowanie: fotowoltaika,
magazynowanie energii

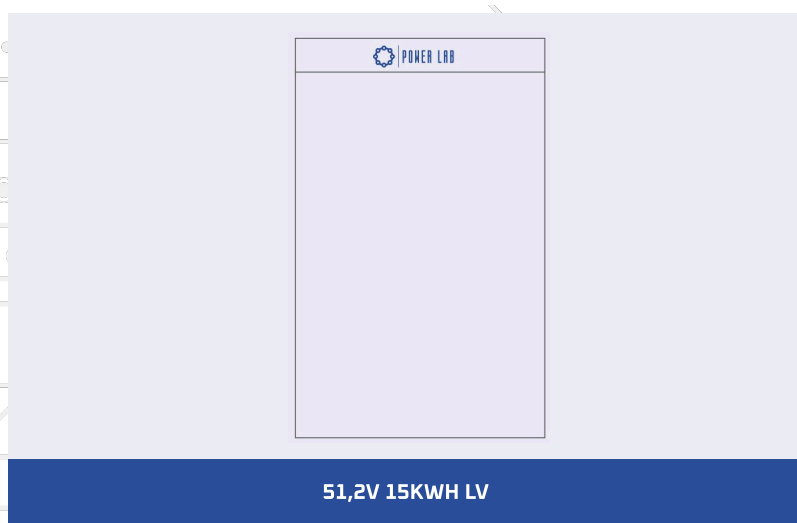
Magazyn energii 51,2V 15kWh LV



www.powerlab.com.pl



Facebook



51,2V 15KWH LV

Napięcie nominalne	51,2V
Zakres napięcia	41,6V – 57,6V
Max natężenie	210A@30 s
Natężenie znamionowe	150A
Max moc	10752W@30s
Moc znamionowa	7680W
DoD	95%
Komunikacja	Domyślnie protokół Pylontech przez CAN/RS485
Kompatybilne inwertery	DEYE, Sofar, Growatt, Victron, Foxess, Solis, SMA, LUXPOWER, Sermatec, Renac, TBB POWER, Goodwe, IMEON, etc.
Możliwość podłączenia kolejnych magazynów równolegle	Tak
	Max 16 jednostek
Ilość cykli 0.5C/0.5C	8000 @25° 70%DoD
Zakres temperatury pracy rozładowania	-10°C do +55°C
Zakres temperatury pracy ładowania	+5°C do +55°C
Waga	130 kg
Wymiary (wys. x szer. x gł. cm)	55 x 83 x 27 cm
Sposób montażu	Stojący / Wiszący / szafa RACK
Gwarancja	10 lat
Certyfikaty	CE, UN38,3, IEC62619, IEC62040-1, UL1973, IEC62477