



# Seria PowerArt

## LV5320-W1

Magazyn naścienny FEB PowerArt o zupełnie nowym designie i wyjątkowym wyglądzie, dedykowany inteligentnym, współczesnym domom. Ogniwo o wysokiej gęstości energii i stopień ochrony IP 65 skutecznie oszczędzają przestrzeń instalacyjną wewnątrz i na zewnątrz.



- AI BMS, lepszy system zarządzania baterią
- Artystyczny wygląd, redefinicja estetyki życia
- Wiodąca na rynku konstrukcja, cieńsza o 140 mm
- Inteligentna aplikacja, platforma w chmurze



Bardzo długa żywotność konstrukcji



Rozległa ochrona



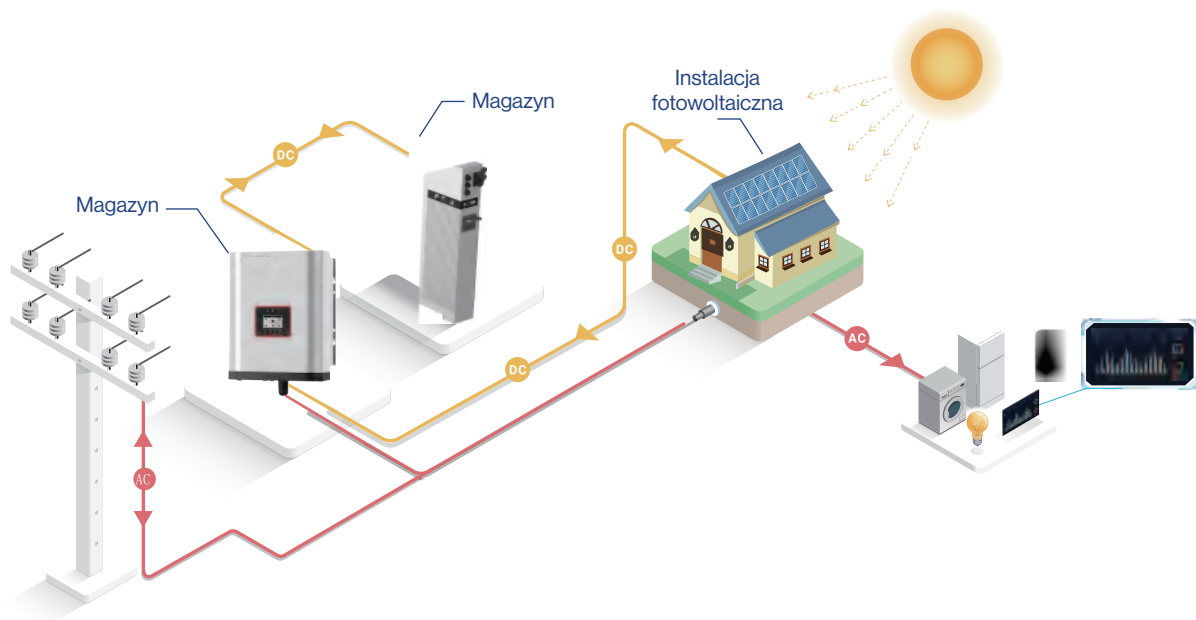
Modułowa konstrukcja



Zdalna obsługa i konserwacja przez Wi-Fi

## Kompatybilność





## POWERART LV5320-W1

Parametr	
Energia nominalna	5.32kWh
Energia użytkowa	5.05kWh
Konfiguracja ogniw	1P16S
Napięcie znamionowe	51.2V dc
Napięcie robocze	43.2~57.6V dc
Pojemność znamionowa	104Ah
Maks. prąd ładowania/rozładowania	50A
Komunikacja	CAN RS485 WIFI
Rozbudowa	Zalecane ≤3 (maks. 8 równolegle)
Wilgotność pracy	≤95% Brak kondensacji
Temperatura pracy	Ładowanie: -10°C~ 50°C Rozładowywanie: -20°C~ 50°C
Wymiary (D*S*W)	420*140*650mm
Waga	≤44kg
Montaż	na podłodze/ścianie
Stopień ochrony	IP65
Wysokość pracy	<2000m
Cykl życia	>6000 (25°C)
Żywotność	15lat (25°C)
Certyfikaty	CE,IEC62619,IEC/EN 61000-6-1/3.UN38.3