

## Magazyn energii kontenerowy



## Cechy produktu

- 30% większa gęstość energii w porównaniu do systemu chłodzenia powietrzem, mniejsza powierzchnia instalacji
- Inteligentny system kontroli temperatury chłodzenia cieczą, zmniejsza o 20% zużycie energii - oszczędza koszty eksploatacji
- Podwójna konstrukcja przeciwpożarowa i przeciwwybuchowa IP67
- Centralnie symetryczny układ, jednostki chłodzące cieczą wzajemnie się uzupełniają
- Niska różnica temperatur do 3°C - dłuższa żywotność baterii
- Monitorowanie stanu baterii w czasie rzeczywistym

### Dane techniczne

Magazyn kontenerowy

Model	3,35 MWh	6,70 MWh
-------	----------	----------

Typ ogniwa	LifePO4 280Ah	
------------	---------------	--

Napięcie nominalne (V)	1331 V	
------------------------	--------	--

Zakres napięcia pracy (V)	1164,8-1497,6	
---------------------------	---------------	--

Pojemność nominalna (kWh)	3354	6709
---------------------------	------	------

Ładowanie (stosunek do pojemności)	≤0,5C	
------------------------------------	-------	--

Rozładowanie (stosunek do pojemności)	≤0,5C	
---------------------------------------	-------	--

Klasa szczelności	IP67	
-------------------	------	--

Wymiary (m)	6,05×2,6×2,89	12,19×2,60×2,89
-------------	---------------	-----------------