



BESS con installazione a rack (LV) 5.12 kWh

Smarter Power Better Life



CARATTERISTICHE PRINCIPALI



100A

Corrente massima continua

OTA

Monitoraggio in tempo reale e aggiornamenti remoti

Facile

Non è necessario un cavo di avviamento a 12 V

15Moduli

Supporta fino a 76,8kWh con moduli in parallelo

10Anni

Garanzia con test in nebbia salina di 1000 ore



BESS con installazione a rack (LV) 5.12kWh

Nome del modello	SieB-L5120-M	
Dati Tecnici		
Energia utilizzabile* [kWh]	5,12	
Profondità di scarico	Massima 100% profondità di scarico (impostabile)	
Tipologia di cella	LFP (LiFePO4)	
Capacità nominale [Ah]	100	
Configurazione della cella	1P16S	
Tensione nominale [V]	51,2	
Intervallo di tensione operativa [V]	44,8-56	
Corrente massima continua*** [A]	50 (1 modulo)	100 (≥ 2 moduli in parallelo)
Potenza massima continua*** [kW]	2,4 (1 modulo)	4,8 (≥ 2 moduli in parallelo)
Comunicazione	CAN	RS485
Collegamento in parallelo	Massimo 15 pacchi batteria con comunicazione RS-485	
Peso [kg]	42	
Dimensioni (L*P*A) [mm]	446*500*131	
Temperatura operativa [°C]	Carica: 4-55/Scarica: -20-55	
Temperatura di conservazione [°C]	-20-45 (≤1 Mese) / 0-35 (≤1 Anno)	
Humidità [%]	0-95	
Altitudine*** [m]	≤3000	
Tipologia di custodia	IP20 (Interno)/IP54 (con guscio)	
Raffreddamento	Convezione naturale	
Posizione di installazione	A pavimento (In armadio)	
Display	Indicatore SOC, Indicatore di stato	
Garanzia****	10 Anni	

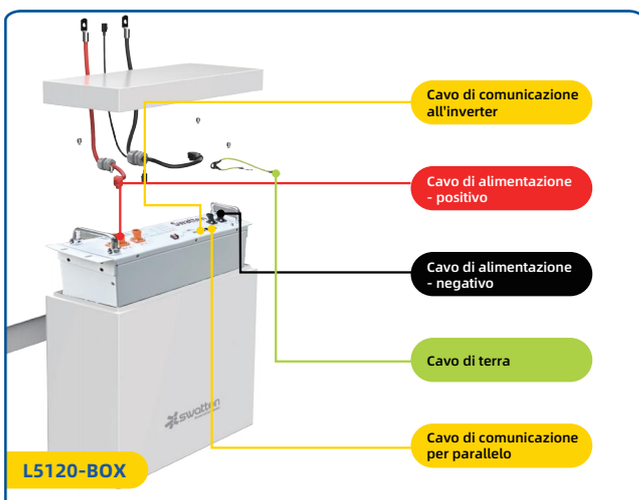
* Condizioni di test: 2,5 V-3,65 V Carica 0,2C(CC-CV) e scarica a 25±3°C, 100% profondità di scarico (DOD);

** Condizioni di test: 3,0 V-3,5 V Carica 0,2C(CC-CV) e scarica a 25±3°C;

*** La corrente continua e la potenza massima subiscono un declassamento in base a temperatura / SOC / umidità;

**** Fare riferimento alla Lettera di Garanzia Limitata di Swatten per il prodotto SieB-L-M;

SCENARI DI APPLICAZIONE ALL'ESTERNO



* Questo guscio (L5120-BOX) deve essere acquistato separatamente.

Caratteristiche e vantaggi

Adattamento perfetto

- Alto livello di protezione, protezione IP54 consente l'utilizzo sia all'interno che all'esterno.
- Può essere installato a pavimento o a parete per soddisfare le diverse esigenze di installazione.

Installazione semplice

- I cavi di alimentazione preimpostati e l'ingranaggio auto magnetico facilitano il lavoro.
- Non è necessario collegare un cavo di avviamento a 12 V. È in grado di avviarsi da solo.

Installazione



Gamma completa dalla produzione di energia, trasmissione, distribuzione

all'accumulo di energia

30 anni

Oltre 30 anni di esperienza, con una forte competenza nella produzione di apparecchiature e nei servizi di ingegneria

Società pubblica

Fondata nel 1993
Quotata in borsa nel 2004
(SZSE002028)

US\$3,2 miliardi

Fatturato 2024

1400+

1411 ingegneri qualificati sono la forza trainante dell'eccezionale progresso nel settore della ricerca e dello sviluppo

TOP 3

Sieyuan 思源电气

Produttore di apparecchiature elettriche

22

22 basi di produzione

60+

Con 10000+ dipendenti in oltre 60 paesi e regioni

1000kV

Gamma completa di prodotti: 10 kV - 1000 kV

esGrid

Grid-level energy storage

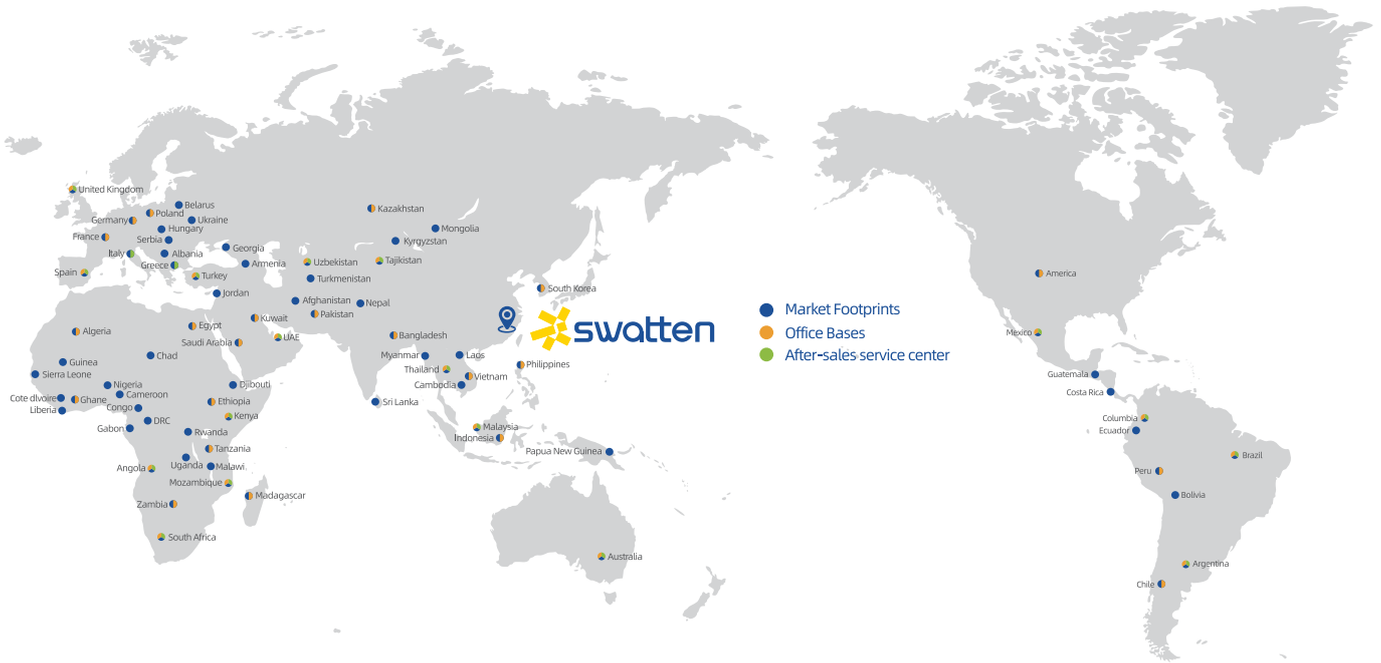
BESS a scala di utilità

 swatten
Powered by Sieyuan

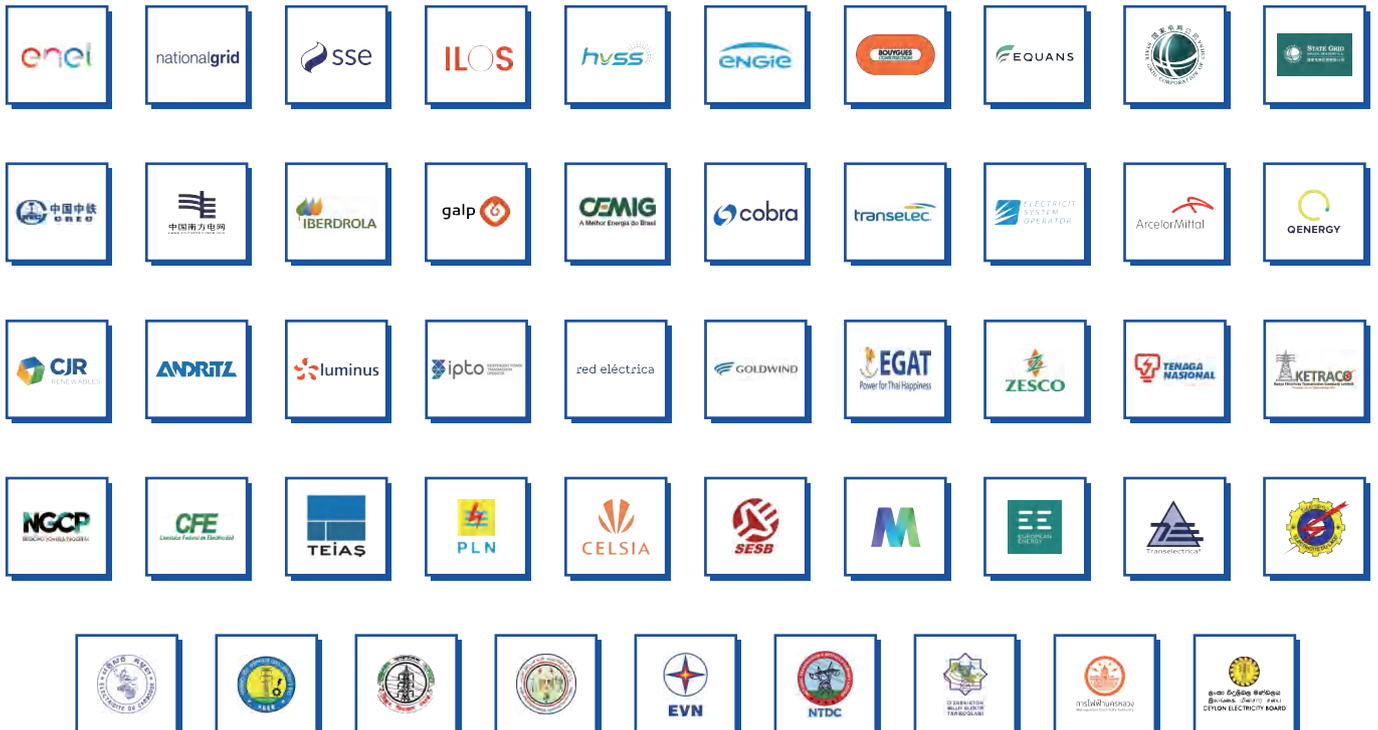
BESS residenziale e C&I



Presenza Globale su Marketing e Servizio



I nostri clienti globali





Casi di Swatten in Europa



Casi di Swatten in APAC



Facebook



LinkedIn



YouTube

Seguitemi!

