



交流充电桩 (4/11) kW

从电网到家 铸就电网级安全



核心优势

安全特性

- 支持 **A+6级** 漏电保护
- 快速保护, **AC 30mA, DC 6mA, 30ms** 响应时间
- 防盗电保护, 具备安全锁功能

智能充电功能

- 支持 **100%** 可持续能源, 光伏系统充电
- 可预约在低电费时段充电
- 可自动识别国家、插头类型、以及插头对应的电压和电流

安装友好设计

- 通过LCD显示屏轻松设置充电时段
- 可放置于车内或挂于墙上
- 支持远程固件升级, 便于维护



交流充电桩

型号	SiECS-4kW	SiECT-11kW
适配器	EU-PLUG	165 Red
交流输入与输出		
输入电压 [V]	230	400
最大输出电流 [A]	16	
最大输出功率 [kW]	4	11
输出电压 [V]	230	400
输入输出频率 [Hz]	50-60	
保护与功能		
过压 / 欠压保护	具备	
过热保护	具备	
过流保护	具备	
漏电保护	具备	
接地保护	具备	
防雷保护	具备	
防火与阻燃保护	具备	
防静电保护	具备	
动态负载均衡	可选	
通用数据		
控制箱尺寸 [mm]	242*105.5*67.5	
重量 [kg]	4	
安装方式	壁式安装	
总长度	5.5米（安装有充电手柄）	
抗冲击性	可承受1米高空坠落和2吨车辆碾压测试而不发生严重损坏	
控制箱材质	PC+PBT, 阻燃性 UL94: 5VA	
手柄材质	PC+PBT, 铜, 镀银	
线缆材质	铜 + TPU	
防护等级	IP66	
工作环境温度范围 [°C]	-30-50	
允许的相对湿度范围 [%]	5-95	
冷却方式	自然冷却	
最大工作海拔高度 [m]	2000	
液晶显示屏	1.8 英寸 LCD 屏幕	
LED指示灯	红色 / 蓝色	
通信	RS485	
充电枪 / 连接器使用寿命	10,000 次插拔（无负载）	
充电接口类型	IEC 62196 (类型2)	

从电网到家 铸就电网级安全

全方位覆盖：储能

从电网发电、输电、配电到

成立33年

成立于1993年
拥有33年专业设备制造和
工程服务经验

上市22年

2004年在深圳证券交易所上市
(股票代码002028)

350

2025年营业收入 (亿元人民币)

行业前三

Sieyuan思源电气
电气设备制造商

1,000kV

产品全覆盖：从10千伏至1000千伏

1400+

拥有1411名资深工程师
具备卓越研发实力

100+

在全球 100 多个国家和地区
拥有 10,000 多名员工

22

22个生产基地

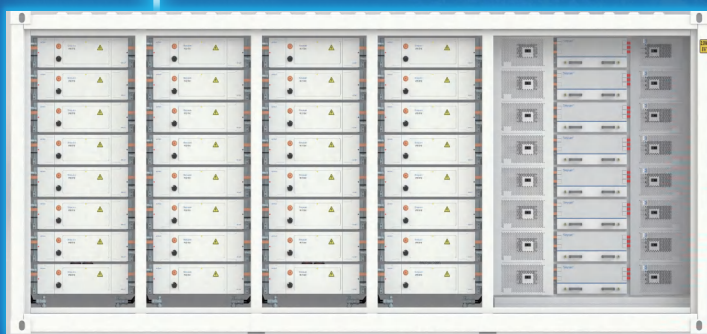


户用及小型工商业储能解决方案



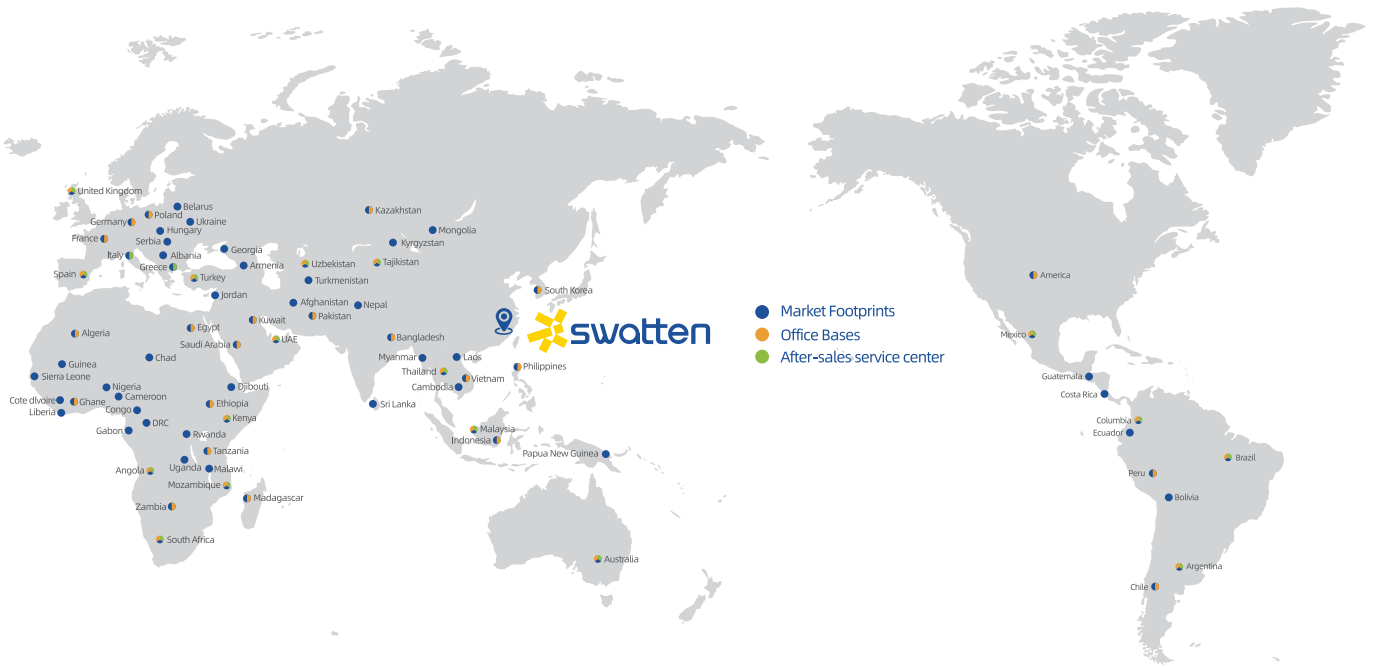
esGrid
Grid-level energy storage

思源场站级储能解决方案





全球营销与服务布局



我们的全球客户





Swatten 全球案例



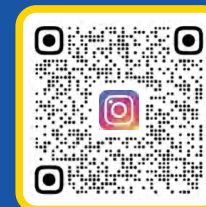
Facebook



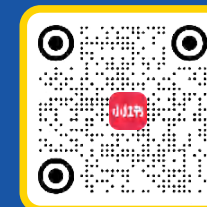
Linkedin



YouTube



Instagram



Rednote

关注我们哦

