

Potis Edge

精控能源

智慧家庭储能系统解决方案

Nora-T10 (高压)



Swedish Design



完美机身·超薄设计

PACK厚度 \leq 200mm, 节省占地空间



智能运维·操作简便

简化UI设计, 统计图表直观展示



高效收益·并离网兼容

适应不同场景, 满足经济性与备电需求



安全保障·故障隔离

动态切出故障PACK, 保证系统稳定运行



产品规格

产品型号	Nora-T10-B06-S	Nora-T10-B12-S	Nora-T10-B18-S
系统参数			
电池箱数量	1	2	3
电池类型	LFP	LFP	LFP
额定电压	307.2V	307.2V	307.2V
额定能量	6.14kWh	12.28kWh	18.43kWh
最大充放电电流	17.5A	35A	35A
光伏输入			
最大输入功率	15kW		
最大输入电流	20A/30A		
最大输入电压	1000V		
启动输入电压	150V		
额定光伏输入电压	650V		
最大光伏组串数	3(1/2)		
最大光伏短路电流	30A/40A		
MPPT电压范围	160 ~ 950V		
并网输出			
额定频率	50Hz/60Hz		
额定电压	380 V/400 V/415 V 3W+N+PE		
额定输出功率	10000W		
最大交流输出电流	3*16.7A/3*16A (仅适用于英国市场)		
功率因素	>0.99		
谐波畸变率	<3%		
备用输出			
额定频率	50Hz/60Hz		
额定电压	380 V/400 V/415 V 3W+N+PE		
额定输出功率	10000VA		
额定输出电流	3*15.2A		
最大交流输出电流	3*22.7A		
其他参数			
重量	122 kg	184 kg	246 kg
尺寸(W*D*H)	730*239*1082 mm	730*239*1486 mm	730*239*1890 mm
IP等级	IP65		
工作温度范围	充电:0~50°C 放电:-20~55°C		
通讯端口	CAN2.0B, RS485, WiFi		
工作湿度	5% ~ 95%, RH		
安装方式	落地		
认证			
安全	IEC62109-1/2		
EMC	IEC/EN 61000-6-3, IEC 61000-3-11, IEC 61000-3-12, IEC/EN 61000-6-2		

© 苏州精控能源科技股份有限公司保留信息所有权利。此处提供的信息可能会更改, 恕不另行通知。