

产品参数

产品型号	TSD-DC120/1000-KJ	TSD-DC180/1000-KJ	TSD-DC240/1000-KJ
输入线电压	380V±15%		
输入电压类型	三相交流(三相五线制)		
输入频率	50~60Hz		
输出电压	200~1000VDC		
单路输出电流	250A		
输出功率	120kW	180kW	240kW
稳压精度	≤0.5%		
稳流精度	≤0.5%		
波纹系数	≤0.5%		
平均效率	≥94%(50%及以上负载)		
功率因数	≥0.99(50%及以上负载)		
过压保护	500V		
欠压保护	260V		
绝缘耐压	2500VAC(1min无绝缘击穿和闪络)		
绝缘保护	带绝缘检测,绝缘电阻≥20MΩ(测试电压1000VDC)		
浪涌保护	L-N:2000V, L-GND/N-GND:4000V		
过温保护	75°C		
待机功耗	50W		
主体尺寸	1800mm×750mm×600mm(高×宽×厚)		
安装方式	落地式		
充电枪线长度	5m	5m	7m
充电枪数	双枪		
冷却方式	风冷		
屏幕	7英寸LCD彩屏		
触控	触摸按钮		
启动方式	刷卡充电/扫码充电/VIN码充电		
充电模式	均充/轮充		
通讯方式	以太网/4G		
工作温度	-20°C~+50°C		
存储温度	-35°C~+55°C		
工作湿度	5%~95%RH无凝露		
防护等级	IP54		
工作海拔	<2000m		
噪音控制	≤70dB		

通士达充电桩

直流充电桩

120kW/180kW/240kW



刷卡充电



扫码充电

应用场景

城市运营、公交场站、物流园区、高速服务区等场景



快速充电

一机双枪, 高效节能



智能交互

7英寸LCD彩屏, 人机智能交互
小程序/APP控制, 轻松掌握状态
OTA升级, 优化体验

多重保护 安全无忧

过流、欠压、过压、绝缘、过温、
接地、防雷、防水、短路

超强环境适应

整机IP54防护等级,
-20~+50°C工作环境,
不惧恶劣气候, 放心使用

多种启动 简单便捷

刷卡充电、扫码充电、VIN码充电,
适应不同场景

实时数据 一目了然

实时查看充电状态,
轻松掌握充电进度