



数据传输棒

DTS-Wi-Fi-G1
DTS-Ethernet-G1
DTS-4G-G1

产品描述

DTS 系列是禾迈全新的数据传输棒, 体积小, 易于安装, 适用于禾迈新一代储能逆变器。

DTS 运行于逆变器与禾迈 S-Miles 智能监控平台之间, 支持 Wi-Fi、以太网或 4G 等多种通信方式。与 S-Miles 智能监控平台配对使用, 可实现实时系统数据监控与告警监控, 方便远程操控与维护。

产品特点

01 功能集成, 即插即用

03 数据传输稳定可靠

02 IP65 防护

04 支持 S-Miles 智能监控平台远程维护

技术规格



型号	DTS-Wi-Fi-G1
通信参数	
支持接入逆变器数量	10
数据采集间隔	5 分钟
指示灯	LED
接口方式	USB
信号类型	802.11b/g/n
频率范围	2.412 GHz ~ 2.484 GHz
配置方式	App / Web
常规参数	
工作电压	直流电 5 V
功耗	≤5 W
尺寸(宽 × 高 × 厚)	108 × 57 × 36 mm
重量	60 g
防护等级	IP65
安装方式	即插即用
使用环境	
工作温度范围	-25°C ~ 65°C
相对湿度	0 ~ 95%, 无冷凝
工作海拔	≤4000 m
认证标准	
认证	CE / RCM

技术规格



型号	DTS-Ethernet-G1
通信参数	
支持接入逆变器数量	10
数据采集间隔	5 分钟
指示灯	LED
接口方式	USB
以太网接口	RJ45
以太网接口标准	10Base-T / 100Base-T
网线最大传输距离	80 m
配置方式	App / Web
常规参数	
工作电压	直流电 5 V
功耗	≤5 W
尺寸 (宽 × 高 × 厚)	108 × 57 × 36 mm
重量	130 g
防护等级	IP65
安装方式	先拧后插
使用环境	
工作温度范围	-25°C ~ 65°C
相对湿度	0 ~ 95%, 无冷凝
工作海拔	≤4000 m
认证标准	
认证	CE / RCM

技术规格



型号	DTS-4G-G1 ⁽¹⁾
通信参数	
支持接入逆变器数量	10
数据采集间隔	5 分钟
指示灯	LED
接口方式	USB
4G 标准与频率范围	4G: LTE-FDD / LTE-TDD 3G: WCDMA / HSDPA / HSUPA / HSPA+ 2G: GSM / GPRS / EDGE
配置方式	App / Web
常规参数	
工作电压	直流电 5 V
功耗	≤5 W
尺寸 (宽 × 高 × 厚)	108 × 57 × 36 mm
重量	80 g
防护等级	IP65
安装方式	即插即用
使用环境	
工作温度范围	-25°C ~ 65°C
相对湿度	0 ~ 95%, 无冷凝
工作海拔	≤4000 m
认证标准	
认证	CE / RCM

(1) DTS-4G 解决方案即将推出。