

其它系列产品

CH-USB485FP 通讯转换器

基本性能

- 通讯转换器是测控系统的核心部件，CH-USB485是针对本手册所列产品的要求而设计的，为保证通讯速度，抗干扰和保护达到设计要求，推荐使用本产品与仪表配套。
- 实现RS485到USB的转换，适用于高速通讯的使用环境，最高波特率可达到2Mbps。
- 全隔离，高抗干扰能力，多重保护功能。
- 需独立AC100V~240V供电。
- 传输距离：1200米（双绞线、低速通讯）。

选型说明

型号代码	技术规格
CH-USB485FP	外形尺寸：122(L) × 82(W) × 35(H)，含转接线，仪表电源：100V AC---240V AC

外观



端子图

