

CR300数据采集器智能型数采气象水文记录仪美国Campbell

产品名称	CR300数据采集器智能型数采气象水文记录仪美国Campbell
公司名称	联良科技（河北）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:CAMPBELL 型号:CR300 产地:美国
公司地址	中国（河北）自由贸易试验区曹妃甸片区曹妃甸 工业区市政服务大厦临港管委会办公楼B4030-83
联系电话	13810022532 13810022532

产品详情

CR300 是一款多用途、紧凑型、低成本的测量控制数据采集器，具备快速通信，低功耗，内置 USB，优异的模拟输入精度和分辨率。可以测量水文、气象、环境和工业传感器，采集的数据可以通过指定的协议在网络上传输，支持现场或远程配置。对于规模较小需要长期远程监测应用，CR300 是一款理想的选择。

CR300 数据采集器 - 技术参数

模拟输入通道 6 个单端或 3 个差分脉冲计数器 8 个 (P_SW, P_LL, C1, C2, and SE1 to SE4) 电压激发通道 2 个 (VX1, VX2) 数字控制端口 7 个 (C1, C2, P_SW, SE1~SE4) 通讯端口 USB Micro B, RS-232 测量电压范围 -100~ + 2500mV 模拟电压精度 $\pm (0.04\% \text{ 读数} + \text{偏移量}) @ 0\sim 40$; $\pm (0.1\% \text{ 读数} + \text{偏移量}) @ -40\sim 70$ 模拟分辨率 0.23 μV 模拟数字转换位数 (A/D) 24 位 内存 30MB (数据存储); 80MB (程序存储) 操作温度范围 -40 ~70 (标准) 供电要求 16~32Vdc 平均功耗 1.5mA @ 12Vdc (休眠状态) 5mA @ 12Vdc (1Hz 采样与 1 个模拟测量) 23mA @ 12Vdc (处理器始终工作状态)