

CM4064™ 64 通道模拟信号扩展箱

特点

CM4064™ 64 通道模拟信号扩展箱，为未有扩展功能的数据采集卡提供 64 个单端信号通道，可扩展至 256 通道。



CM4064™

性能指标：

- 信号输入：64 通道单端信号，可扩展至 256 通道
- 输入保护电压：±40V DC (无危险)
- 可将采集卡上的 2 通道模拟输出引出，方便外接使用
- 提供板内输出时钟供外部使用
- 提供输入外部触发信号的连接端子
- 供电方式：外部或内部
- 设计有保护电路
- 信号连接：
 - 接入：BNC 端子
 - 接出：D 型 37 芯端子，可配接任何厂家的数据采集产品
- 使用环境：-20~70°C (工作温度)、-40~85°C (贮存温度)
- 外形尺寸：280mm x 250mm x 125mm
- 重量：3.7kg

订货信息：

- CM4064™ 64 通道模拟信号扩展箱，可扩展至 256 通道