

ME-CJ500物联网采集终端可在传感器与应用平台之间通过网络建立一个完整、快速、简单的连接。本产品基于4G/NB-IoT无线网络，直接与云平台服务器联网。ME-CJ500物联网采集终端提供了多样的传感器接口选择，可连接几乎所有工业标准部件传感器接口。

## 功能特点

- | 采用工业级STW 32嵌入式芯片，能够适用于各种复杂的农业环境，并且具有友好的Web配置操控界面，易于安装与使用，终端配有全隔离RS485接口。
- | 支持标准MODBUS-RTU协议。
- | 支持4路独立的RS485传感器；单路RS485也可走总线，单路可接入31个传感器。
- | 支持2路I<sup>2</sup>C传感器。
- | 支持120+种常用传感器。
- | 通过4G、NB-IoT与应用平台远程通信。
- | 支持OEM生产，支持按用户需求定制开发。
- | 提供云平台服务，用户可不必自建服务器。

