

SMART经济型CPU

— 亿维自动化 —

UniMAT
亿维自动化



SMART 经济型CPU是一款适用于小型设备和项目的紧凑型PLC，相较于友的CR20s系列PLC，经济型CPU支持SB卡扩展、标配10M/100M自适应以太网口，功能灵活、调试方便。同时还支持高速计数，标配485通讯接口，拥有强大指令集，可应用于输送设备、恒压供水、暖通及农业等领域。

产品特点



SB信号扩展

本体不支持扩展模块，可以通过信号卡的方式进行扩展，包含:模拟量输入信号卡5AE01、模拟量输出信号卡5AQ01、数字量输入输出信号卡5DT04以及485通讯卡5CM01



以太网通讯

相较于友的CR20s系列CPU，亿维经济型CPU增加了以太网口，支持S7、MODBUS-TCP、PUT/GET、自由口协议，方便客户设备调试和组网



通信接口

本体集成一个 RS485 通信接口，还可以通过SB卡再扩展1个RS485 通信接口，支持 Modbus-RTU、USS、自由口通信



自主编程

拥有自主编程软件，自主创新，应用灵活



高速处理

高速输入单相支持4路60KHZ，AB相支持1路30KHZ



支持TF卡

支持TF卡下载程序，批量调试更方便

