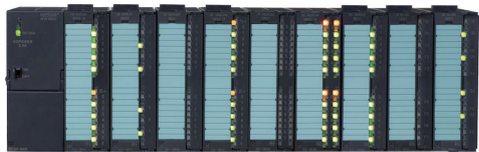


CPAC300 IO模块



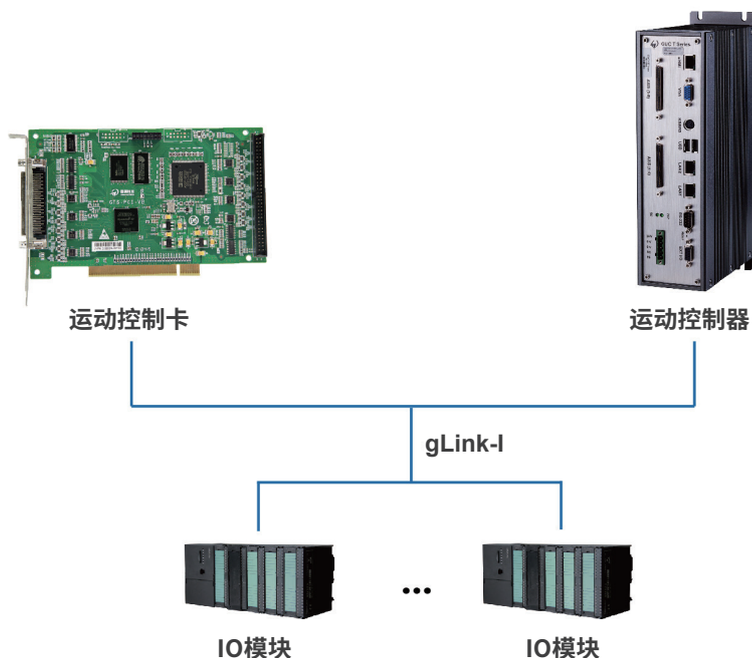
特点

- 支持多种可选的输入输出通道
- 支持多种量程范围
- 扩展模块经过通讯模块与控制器连接使用

概述

固高科技CPAC300系列IO模块可满足各种应用行业的逻辑控制及各种信号的输入输出功能需求。它支持多种输入输出通道可选,经过通讯模块与控制器连接使用。

系统架构



订货信息

订货号	说明
CPAC-IOET300	通讯转接模块, 下列模块必须配备此转接模块
CPAC-300-321-1BH02	16DI, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-321-1BH50	16DI, 24V 输入源, 输入低电平有效
CPAC-300-321-1BL00	32DI, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-322-1BF01	8DO, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-322-1BH01	16DO, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-322-1BL00	32DO, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-322-1HF01	8DO, 24V/230V 继电器输出, 浮地

CPAC300 IO模块

订货信息

订货号	说明
CPAC-300-322-1HH01	16DO, 24V/230V 继电器输出, 浮地
CPAC-300-322-1HH50	16DO, 24V/230V 继电器输出, 干接点
CPAC-300-323-1BH01	8DI / 8DO, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-323-1BL00	16DI / 16DO, 24V 浮地, 高电平有效
CPAC-300-331-1KF01	8 * 13bit AI 支持电压输入: $\pm 10V/5V/1V/500mV/50mV$, 1-5V; 支持电流输入: $\pm 20mA$, 0-20mA, 4-20mA; 支持电阻输入: 0-600 Ω , 0-6k Ω
CPAC-300-331-7KF02	8 * 12bit AI 支持电压输入: 10V/5V/2.5V/1.5V/500mV/250mV/80mV, 1-5V; 支持电流输入: $\pm 20mA/10mA/3.2mA$, 0-20mA, 4-20mA; 支持电阻输入: 0-150 Ω , 0-300 Ω , 0-600 Ω
CPAC-300-332-5HD01	4 * 12bit AO, 支持电压输出: $\pm 10V$, 0-5V, 0-10V; 支持电流输出: $\pm 20mA$, 0-20mA, 4-20mA