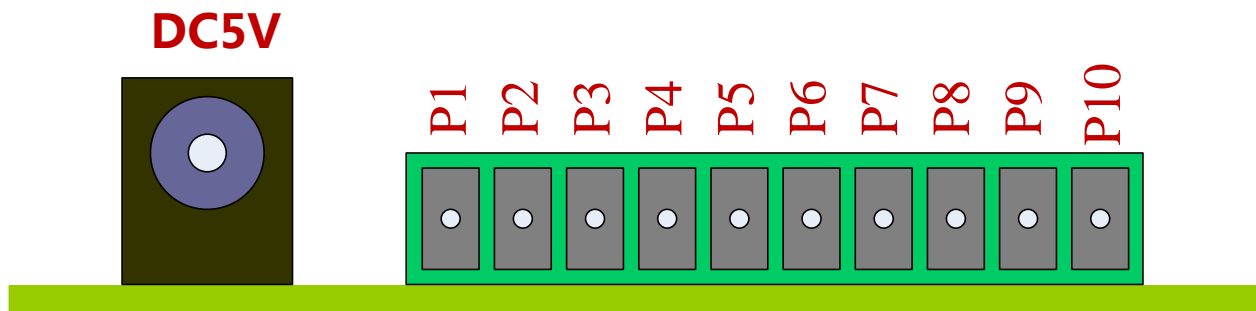


SBC890 工控应用底板+IO3 扩展模块 端口信号定义:



端口号	信号	说明
P1	RS485_B_UART6	COM6/ttyS5 资源驱动 RS485 总线
P2	RS485_A_UART6	
P3	UART_GND	通讯端口参考地平面
P4	RS485_B_UART5	COM5/ttyS4 资源驱动 RS485 总线
P5	RS485_A_UART5	
P6	UART_GND	通讯端口参考地平面
P7	RS485_B_UART4	COM4/ttyS3 资源驱动 RS485 总线
P8	RS485_A_UART4	
P9	RS485_B_UART3	COM3/ttyS2 资源驱动 RS485 总线
P10	RS485_A_UART3	

注意: SBC890 工控机应用底板+IO3 模块, 没有确定的应用环境, 因此 RS485 总线端口没有匹配 120R 电阻。请根据实际需求, 在端口并联 120R 匹配电阻, 建议 1/4W 即可。