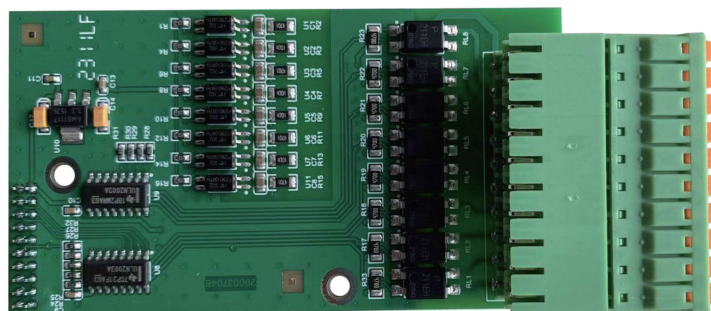


# EM211 DIO板



## 技术参数

DIO板	功能	端子标记	端子功能说明	电气性能			
输入/输出	扩展输入/输出信号接口	COM	扩展输入公共端	输入点形式：直流 输入电压：24VDC 输入电流：5mA			
		IN5	扩展输入5				
		IN6	扩展输入6				
		IN7	扩展输入7				
		IN8	扩展输入8				
		IN9	扩展输入9				
		IN10	扩展输入10				
		IN11	扩展输入11				
		IN12	扩展输入12				
		COM	扩展输入公共端				
		COM	扩展输出公共端	输入点形式：继电器 电流：2A/1点 电压：250VAC,30VDC 最大负载：10W			
		OUT5	扩展输出5			输出点形式：晶体管 电流：0.2A/1点 电压：30VDC 最大负载：10W	
		OUT6	扩展输出6				
		OUT7	扩展输出7				
		OUT8	扩展输出8				
		OUT9	扩展输出9				
		OUT10	扩展输出10				
		OUT11	扩展输出11				
		OUT12	扩展输出12				
		COM4	扩展输出公共端				