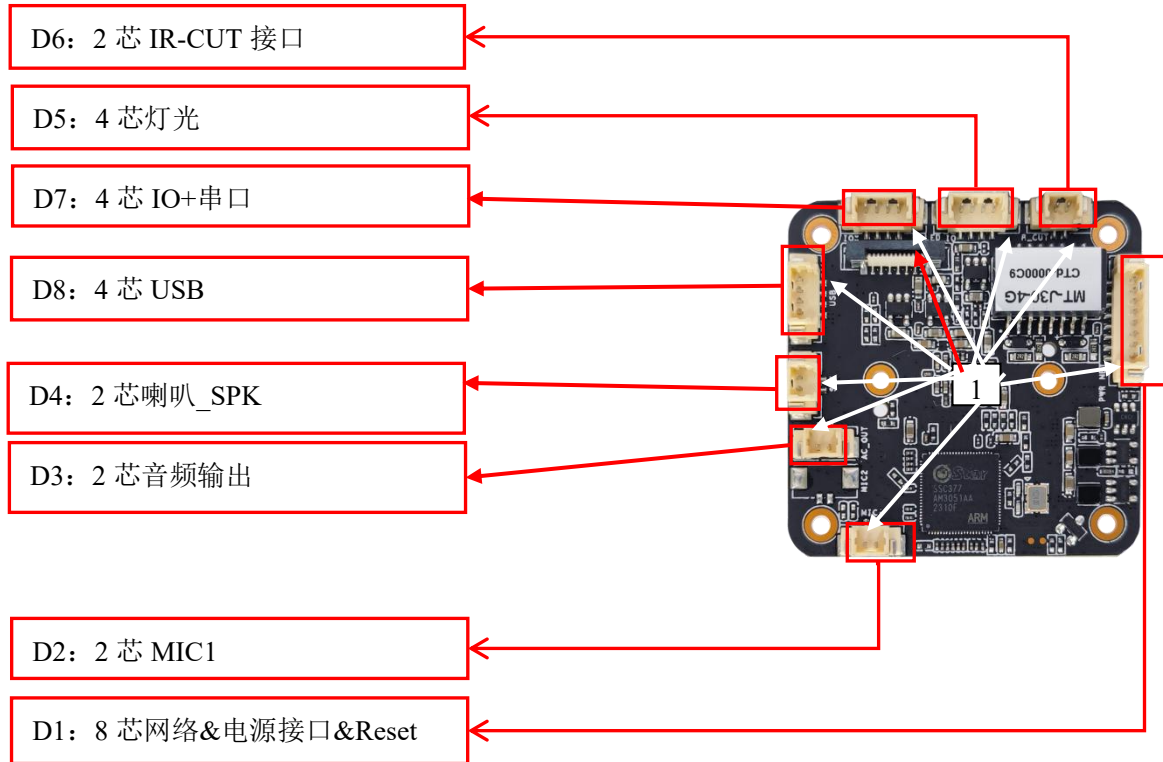


MT-J30-4GY 接线图



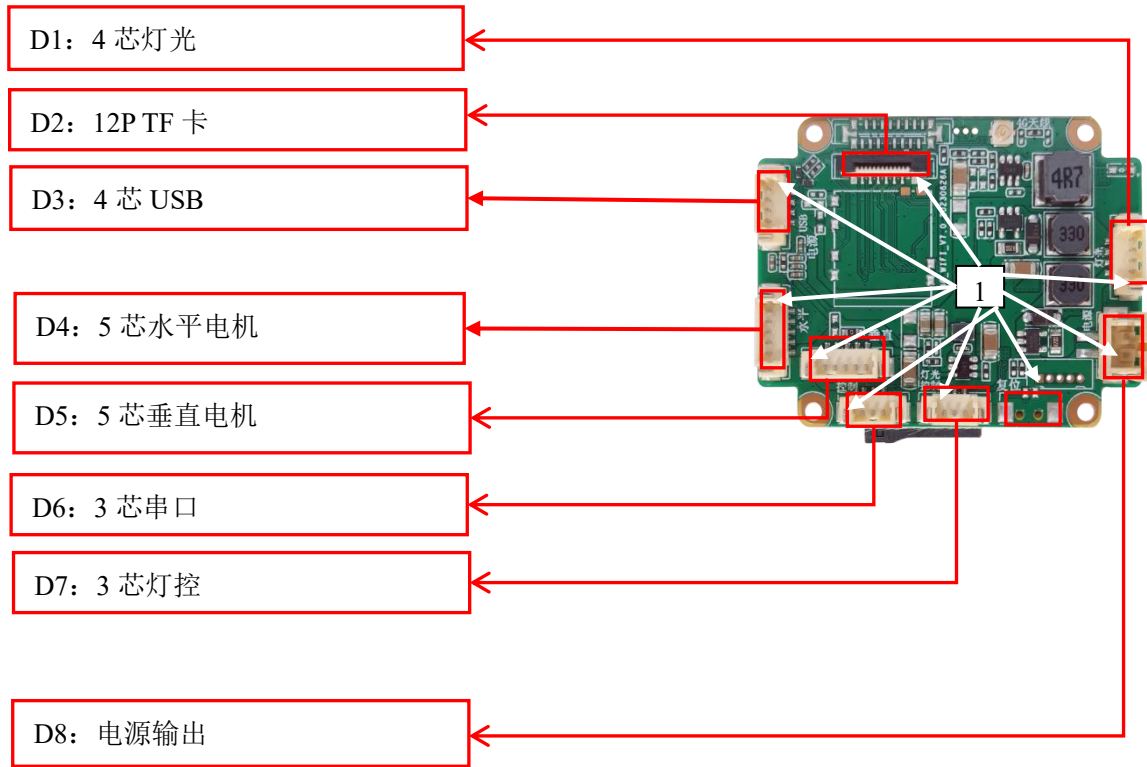
注：白色箭头所指方向即为第一脚

接口针脚定义

代号	接口功能	序号	针脚定义	针脚功能
D1	8芯网络&电源接口	1	DC 12V+	DC 12V输入
		2	GND	地
		3	RJ45_6	网络接收差分信号RJ6
		4	RJ45_3	网络接收差分信号RJ3
		5	RJ45_2	网络发送差分信号RJ2
		6	RJ45_1	网络发送差分信号RJ1
		7	Reset	复位
		8	LED+	网络状态指示灯正
D2	2 芯主 MIC	1	MIC-	咪头
		2	MIC+	
D3	音频输出	1	GND	地
		2	AUDIO_OUT	音频输出
D4	喇叭输出	1	SPK-	喇叭输出_8Ω2W
		2	SPK+	



D5	灯光控制	1	CDSIN	硬光敏
		2	GND	地
		3	PWM1	预留
		5	PWN0	暖光/白光
D6	IR-CUT 接口	1	IR-CUT 控制信号	输出
		2	IR-CUT 控制信号	输出
D7	IO+串口	1	GND	地
		2	TX	串口
		3	RX	
		4	IO-OUT	SPKEN
D8	WiFi/4G 扩展	1	GND	地
		2	DP	DP
		3	DM	DM
		4	12V	12V 输出
D9	12P TF 卡	1	GND	12P 反向线
		2	BUT	
		3	SD_CD	
		4	SD_D1	
		5	SD_D0	
		6	GND	
		7	SD_CLK	
		8	VDD	
		9	SD_CMD	
		10	SD_D3	
		11	SD_D2	
		12	GND	



D1	4 芯灯光	1	红外+	红外白光各 12V500mA
		2	红外-	
		3	白光+	
		4	白光-	
D2	12P TF 卡	1	FPC	12P 反向线
D3	4 芯 WiFi/4G	1	12V	地
		2	USB_DM	数据+
		3	USB_DP	数据-
		4	GND	12V 输入
D4	水平电机	1	蓝	12V 电机
		2	粉	
		3	黄	
		4	橙	
		5	红	
D5	垂直电机	1	蓝	12V 电机
		2	粉	
		3	黄	



		4	橙	
		5	红	
D6	串口	1	RX	接模组 TX
		2	TX	接模组 RX
		3	GND	地
D7	灯光	1	GND	地
		2	PWM 红外	预留
		3	PWM 暖光	接模组暖光
D8	电源输入	1	GND	接尾线 2.0
		2	12V 输入	