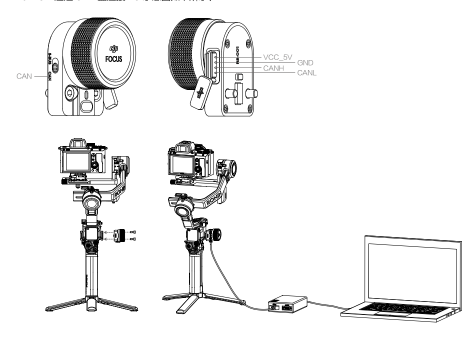
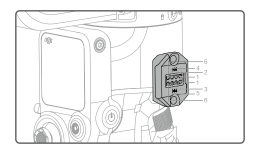
用户可将 Ronin 跟焦轮(需另购)安装于 DJI RS 2 的 RSA 配件扩展接口 /NATO 接口,然后通过跟焦轮上的 通信接口连接控制 DJI RS 2,接口定义如下:

DJI RS 2 通过 CAN 盒连接 PC 示意图如下所示:



用户也可通过 DJI RS 2 的 RSA 配件扩展接口 /NATO 接口连接控制 DJI RS 2,接口定义如下:



序号	信号	说明	备注
1	VCC	电源输出	电源电压范围 8V ± 0.4V,输出电流额定 0.8A,峰值 1.2A
2	CANL	CANL	1
3	SBUS_RX	SBUS 输入	1
4	CANH	CANH	1
5	AD_COM	配件检测口	主机端电阻上拉,配件端推荐 10-100K 电阻下拉,检测 到配件已安装才会输出电源
6	GND	GND	1