

HL颜色传感器调试		
1	准备程序	
1.1	选择FULL	<p>CS-V21 COLOR SENSOR V2 1 2 3 4 000 000 OUT A B BANK</p> <p>按住MODE (模式) 至少三秒钟</p> <p>选择访问模式 按UP(上)或DOWN(下)选择。 • EASY 只显示基本功能表 • FULL 显示所有功能表</p>
1.2	选择C-I模式	<p>CS-V21 COLOR SENSOR V2 1 2 3 4 000 000 OUT A B BANK</p> <p>按住MODE</p> <p>选择功能 (检测模式) 按UP(上)或DOWN(下)选择。 • Col C模式: 基于色彩成分检测色彩 • C- C+I模式: 基于色彩成分和光强度检测色彩 • SP_ Super I模式: 基于光强度检测色彩</p>
1.3	选择SUPER模式	<p>CS-V21 COLOR SENSOR V2 1 2 3 4 000 000 OUT A B BANK</p> <p>按住MODE</p> <p>选择功率模式(响应时间) 按UP(上)或DOWN(下)选择。 • hSP HIGH SPEED:200us • FINE FINE:1ms • Turb TURBO:4ms • Super SUPER:8ms</p>
1.4	选择1-P模式	<p>CS-V21 COLOR SENSOR V2 1 2 3 4 000 000 OUT A B BANK</p> <p>按住MODE</p> <p>选择检测模式 C/C+I 按UP(上)或DOWN(下)选择。 选择调谐模式 按UP(上)或DOWN(下)选择。 模C/C+I模式 • 1-P 单点调谐 • 2-P 2点调谐 • P-P 精细调谐</p>
1.5	按模式键退出	
2	设定方法	
2.1	将产品放置在感测头下, 按SET键一下, 完成默认A1频道设定。建议将绿色阈值调制700	<p>SET(设定按钮) MODE(模式)按钮 防尘盖 手动调节器按钮 数字显示屏 输出指示灯 光纤固定杆 连接器插入口 传感器连接器</p>
2.2	同时按模式键+上或下方向键, 切换频道到A2	<p>CS-V21 COLOR SENSOR V2 1 2 3 4 000 000 OUT A B BANK</p> <p>MODE SET</p>
2.3	重复2.1动作	
3	线路说明: A1、A2、A3频道分别对应黑、白、灰线	<p>CS-V21</p> <p>棕色 24VDC 黑色 输出1 白色 输出2 灰色 输出3 橙色 输出4 粉色 外部调节 紫色 外部资料库选择/外部移位 蓝色 0V</p>