



800 万 双目全景拼接模组

功能特点:

- 1、双目拼接，全景超宽视角；
- 2、最高分辨率 4096*1944@20fps；
- 3、支持人形侦测、区域入侵、越界侦测、声光报警；
- 4、内置灯板驱动，更稳定支持灯光模式：双光、全彩、红外
- 5、2.8MM 镜头水平视角 180° ；
- 6、支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪；
- 7、支持最大 512 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储；
- 8、支持双向语音对讲；
- 9、2 路音频输入，1 路音频输出
- 10、支持 POE 扩展；

产品参数:

型号	MC-D80
主控芯片	MSC359G
图像传感器	1/2.7 英寸 CMOS 星光级
视频处理	H.265+/H.265/H.264 视频编码，支持码流 0.1M~6Mbps 可调；
图像输出	主码流：20@fps（4096*1944）；
	子码流：20@fps（1024×480，768×360）；
音频接口	支持 2 路 MIC 输入，1 路自带功放输出（8Ω2W）；
音频处理	G.711 编码标准，支持双向语音对讲，支持音视频同步；
网络接口	1 个 RJ45 以太网接口，10/100M 自适应；
TF 接口	1 个 TF 存储接口，最大支持 512G；
复位键接口	支持硬件复位；
灯板接口	集成双路灯板驱动模块，默认智能双光
可靠性	电源、网络全面防雷，符合国家标准 GB/T17626.5，国际标准 IEC61000-4-5；
业务功能	支持 OSD，支持实时音视频传输，人形检测，双光源报警，声音报警；
网络协议	支持 TCP/TP, IPv4, DHCP, RTSP, P2P；
手机监控	支持手机监控(iOS, Android)AC18Pro；
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-20~65℃