



WiFi 400 万 网络双光模组

功能特点:

- 1、1/3" 400 万 CMOS 传感器
- 2、支持三种灯光模式：双光、全彩、红外
- 3、单频 WiFi6, 2.4GHz+蓝牙配网
- 4、提供 WiFi 和网口两种选择
- 5、H.265、265+智能编码，减少带宽压力
- 8、支持双向语音通话，沟通无障碍
- 9、支持（512GB）Micro SD 卡/云存储
- 10、支持 APP 远程控制
- 11、支持双光源报警/声音报警/语音对讲
- 12、智能人形检测：区域检测、绊线检测
- 13、支持 ONVIF 协议

产品参数:

型号	MT-F46DW
主控芯片	SSC377D
图像传感器	400 万像素,1/3" CMOS
视频处理	H. 265+/H. 265/H. 264 视频编码，支持码流 0.1M~1.5Mbps 可调；支持帧率 1~15 帧/秒可调；
图像输出	主码流：15FPS@（2560×1440，2304×1296，1920×1080，1280×720）；
	子码流：640×360,480x360,CIF；
WiFi	2.4GHz（WIFI6），WiFi 标准 IEEE 802.11 b/g/n/ax；
蓝牙	Bluetooth 2.1+EDR/3.0/4.x/5.2
TF 接口	1 个 TF 存储接口，最大支持 512G；
音频接口	音频线性 1 路输入 1 路输出；
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；
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，精准人形检测，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）支持 AC18Pro；
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-40~+65℃