

200 万 4G 双光高清筒形网络摄像机



订货型号

MN-GH3OP204G-MG-H

产品介绍

本产品为我司 4G 高清网络摄像机系列，基于无线 4G 传输可以使摄像机部署脱离有线网络的限制，方便快捷安装。

本产品采用 1/2.7" CMOS 传感器，支持 H.264/H.265 视频压缩算法，最大输出分辨率为 1080P。内置红外灯+白光灯双光补光光源，基于移动侦测实现移动物体经过时白光警示功能。摄像机外壳防护等级达到 IP66，室内/室外均能使用。

应用场景

适用于别墅庭院，户外鱼塘、牧场，户外农场，户外仓储，风景区，临时场地等不方便供电和无有线网络的场景。

产品特性

- 移动 4G 无线网络传输，开机即可连接使用；
- 采用 1/2.7" CMOS 传感器；

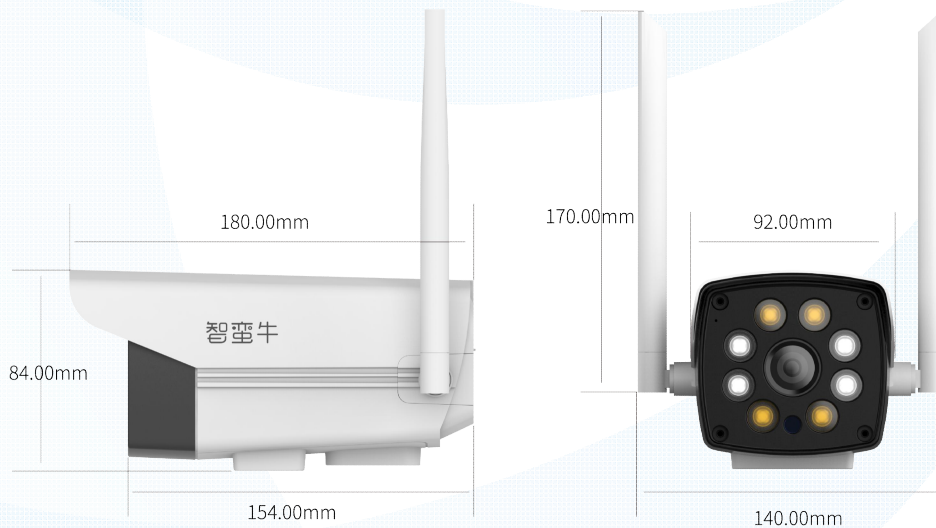
- 采用先进的 H.264/H.265 视频编码算法，压缩比高，实现低带宽高画质；
- 最大分辨率 1920*1080@30fps；
- 红外+白光双光源补光，基于移动侦测实现白光警示功能；
- 内置麦克风和喇叭，实现双向语音对讲和报警声音警示功能；
- 本地 TF 卡存储，最大支持 128G；
- 移动侦测，网络异常，遮挡等智能报警；
- 内置 reset 复位按键，随时对设备进行系统复位；
- 符合 IP66 防水防尘等级。

产品规格表

200 万 4G 双光高清筒形网络摄像机		
产品型号		MN-GH3OP204G-MG-H
摄像机	传感器	1/2.7" CMOS 传感器
	最低照度	彩色 0.1Lux@F1.2 (AGC ON) ; 黑白 0.01Lux@F1.2 (AGC ON)
	镜头	3.6mm
	红外补光	红外夜视距离 20 米
	白光补光	内置高效白光灯
	电子快门	自动 (1/3 至 1/10000)
	日夜转换	自动/彩色/黑白 (内置 IR_CUT)
	数字降噪	支持 2D/3D 数字降噪
视频参数	视频压缩标准	H.265 Main Profile /H.264 Main Profile/H.264 BaseLine Profile
	最大图像分辨率	主码流: 1920*1080@25/30fps; 辅码流: 352*288@30fps
	视频码率	256Kbps~2MKbps
音频参数	音频压缩标准	G.711A
	音频输入	内置 38dB 麦克风
	音频输出	内置喇叭 (8Ω 1W)
4G 参数	SIM 卡	内置 SIM 贴片卡
	运营商	移动 4G
	LTE	LTE Category 4 DL 150Mbps, UL 50Mbps
	无线频段	LTE TDD:B38/B39/B40/B41
接口	网络接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口
	天线接口	外接: IpeX 接口
	电源接口	1 个 DC12V 电源输入接口
	复位接口	1 个复位按键
	本地 TF 卡存储	支持 Micro SD/SDHC/SDXC 卡(128G)本地存储
功能	移动侦测	可设置多级灵敏度
	声光模式	红外模式/智能模式/全彩模式/智能警戒模式/车牌模式

	手动模式	手动警戒模式
	音频	支持语音对讲和报警声音警示
	安全特性	数据加密传输
	手机客户端	支持苹果、安卓系统手机监看
常规参数	防护等级	IP66
	电源	DC12V±20%
	工作温度	-10℃-- + 50℃
	工作湿度	10%--90%
	功耗	6W MAX
	安装方式	支架安装：壁装/吊装
	设备尺寸	180mm* 140MM *84MM
重量	430.0g	

外形尺寸



建议配件

