

## 200 万 4G 双光高清筒型网络摄像机



### 订货型号

MN-GH1P204G-3.6mm-X

MN-GH1P204G-6.0mm-X

### 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 1/2.9" 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 1/2.9" CMOS 传感器；
- H.264/H.265 编码、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 双光高清筒型网络摄像机 |  |  |
|----------------------|--|--|
| 产品型号                 | MN-GH1P204G-3.6mm-X<br>MN-GH1P204G-6.0mm-X |  |
| 摄像机                  | 传感器  | 1/2.9" CMOS 传感器  |
|                      | 最低照度                                       | 彩色 <a href="#">0.1Lux@F1.2</a> (AGC ON) ; 黑白 <a href="#">0.01Lux@F1.2</a> (AGC ON) |
|                      | 镜头   | 3.6mm/6.0mm 可选配  |
|                      | 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 (1/25 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; 辅码流可选   |
|                      | 码流控制                                       | 固定码流/可变码流  |
|                      | 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                                      | 支持 SIM 贴片卡   |
|                      | 网络传输                                       | 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  |
| 其他功能                 | 移动侦测                                       | 可设置多个检测区域; 可设置多级灵敏度  |
|                      | 智能报警                                       | 支持网络异常, 遮挡报警等智能报警  |
|                      | 手机客户端                                      | 支持苹果、安卓系统手机监看  |
|                      | 支持协议                                       | TCP/IP; HTTP; TCP; UDP; SMTP; DHCP; NTP; UPnP; P2P                                 |

|      |      |                   |
|------|------|-------------------|
| 常规参数 | 防护等级 | IP66              |
|      | 电源   | DC12V±25%         |
|      | 工作温度 | -10°C-- + 50°C    |
|      | 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 | 183MM* 92MM *68MM |
|      | 重量   | 425.3g            |

## 外形尺寸



## 建议配件

