

功能特点:

- ◆4寸星光级高速网络云台摄像机
- ◆防水等级: IP66
- ◆红外灯: 12颗, 红外距离: 150米
- ◆自动缩放、自动跟踪移动对象
- ◆水平360° 转动, 精密步进电机驱动, 运行平稳, 定位精确
- ◆支持Onvif, 兼容多种控制协议、波特率可调
- ◆工作温度: -10℃~+ 60℃
- ◆电源: DC 12V/2A
- ◆尺寸: 347mm×248mm×208mm
- ◆重量: 5.0 Kg



技术参数

型号	VNP-MHE20
成像源	1/2.8" SONY CMOS sensor 2 MP Hi 3516C+Sony 322
信号模式	PAL/NTSC
清晰度	1080P
有效像素	1920 (水平) × 1080 (垂直)
视频输出	RJ45
视频压缩	H.264
最低照度	彩色转黑白, 彩色: 0.01Lux, 黑白: 0.001Lux
信噪比	>60dB (加强)
背光补偿	开/关
白平衡	自动
电子快门	PAL: 1/50~1/10000秒 NTSC: 1/60~1/12000秒
焦距	5.0-90mm
光学变焦	18倍
对焦	自动/手动, 采用高性能DSP实现全数字超高速连续对焦功能
预置位	255个
水平角度	0° ~ 355°
垂直角度	0° ~ 90°
水平速度	0.5° ~ 15° / s
垂直速度	0.5° ~ 15° / s
巡航跟踪	4组, 1组/3分钟
花样扫描	4条, 每条可记录200个动作
巡航轨迹	8组, 16预设点/组
Onvif协议	支持
网络接口	1个RJ45以太网接口, 10/100M自适应; 支持RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP等网络协议
WIFI	不支持
POE	不支持
其它扫描	支持水平扫描、两点区域扫描、随机扫描
旋转范围	水平360° 无限位, 垂直90°, 自动翻转
旋转速度	水平和垂直: 最小0.01度、最大30度/秒
通讯方式	RS-485, PELCO D和PELCO P
菜单功能	全屏幕菜单
温控系统	可选
电源	DC12V/2A
尺寸	347mm×248mm×208mm
重量	5.0 KG
工作环境	-30℃~60℃