

功能特点:

- ◆4寸高速网络云台摄像机
- ◆防水等级: IP66
- ◆红外灯: 6颗, 红外距离: 80米
- ◆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: 4.5 Kg



技术参数

| 型号 | VNP-PHE30 |
|---------|---|
| 成像源 | 1/2.8" SONY CMOS sensor 3 MP Hi 3516A+Sony 124 |
| 信号模式 | PAL/NTSC |
| 清晰度 | 1080P |
| 有效像素 | 2048 (水平) × 1536 (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 | 5.0-50mm |
| 光学变焦 | 10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 | 4.5 KG |
| 工作环境 | -30℃~60℃ |