

功能特点:

- ◆4.5寸红外金属半球型摄像机
- ◆SONY/CMOS 彩色 CCD
- ◆防水等级: IP66
- ◆红外灯: \varnothing 5X36颗, 红外距离: 30米
- ◆镜头: 2.8-12mm毫米百万高清变焦镜头
- ◆尺寸: Φ 135mm x 93mm
- ◆重量: 0.9千克



技术参数

| 型号 | VD-1KV10VHD | VD-1KV13MHD | VD-1KV13AHD | VD-1KV20VHD | VD-1KV30AHD | VD-1KV40VHD | VD-1KV20FHD | VD-1KV20AHD | VD-1KV20PHD | VD-1KV201HD | VD-1KV20THD | VD-1KV50S8D |
|-------|--|--|--|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---------------------------------------|
| 信号模式 | NTSC / PAL | | | | | | | | | | | |
| 视频输出 | BNC (AHD) | | | | | | BNC 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS) | | | | BNC (AHD) | |
| 芯片方案 | 1/4" CMOS 低照度 | 1/2.7" Panasonic CMOS 低照度 | 1/3" APTINA CMOS 低照度 | 1/2.8" CMOS 低照度 | 1/3" Aptina CMOS 低照度 | 1/3" Omnivision CMOS 低照度 | 1/3" 1080P CMOS Sensor 低照度 | 1/3" 1080P CMOS Sensor 低照度 | 1/3" CMOS 低照度 | 1/3" Sony CMOS 低照度 | 1/2.8" Sony STARVIS CMOS 低照度 | 1/2.9" Sony STARVIS CMOS 低照度 |
| | OV9732+NVP2433 | MN339+NVP2431H | O130+NVP2431H | IMX290+NVP2450 | AR0330+NVP2470H | OV4689+NVP2475 | AR0230+FH8536E | 323+NVP2441H | F22+FH8536E | IMX323+FH8536E | IMX291+FH8550D | IMX326 + FH8538M |
| 清晰度 | 960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 960P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 3MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 4MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 1080P @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) | 5MP @ 25fps (PAL), 30fps (NTSC) |
| 有效像素 | 1920 (H) × 720 (V) | 1920 (H) × 960 (V) | 1920 (H) × 960 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 2560 (H) × 1440 (V) | 2688 (H) × 1520 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 1920 (H) × 1080 (V) | 2560 (H) × 1920 (V) |
| 最低照度 | 0.001Lux | | | | | | | | | | | |
| 镜头 | 2.8-12mm毫米百万高清手动变焦镜头 | | | | | | 3MP 3.5-10mm 百万高清 电动变焦镜头 | 3MP 2.8-12mm 百万高清 电动变焦镜头 | 2.8-12mm毫米百万高清手动变焦镜头 | | | |
| 电子快门 | PAL:1/50~1/10000秒 NTSC:1/60~1/12000秒 | | | | | | | | | | | |
| 信噪比 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 背光补偿 | 开/关 | | | | | | | | | | | |
| 宽动态 | 开/关 | | | | | | | | | | | |
| OSD菜单 | 选配 | | | | | | 标配 | | | | | |
| UTC控制 | 选配 | | | | | | | | | | | |
| 降噪 | 3D降噪 | | | | | | | | | | | |
| 电源 | DC12V | | | | | | | | | | | |
| 尺寸 | Φ 135mm x 93mm | | | | | | | | | | | |
| 重量 | 0.9 千克 | | | | | | | | | | | |
| 工作环境 | -20℃~60℃ | | | | | | | | | | | |
| 工作湿度 | 10% ~ 95%RH | | | | | | | | | | | |