

200万高清模拟黑光摄像机



主要参数

- 200万像素1/2.8' SONY307 CMOS传感器
- NVP2441H处理器，超强降噪和低照性能
- 四合一输出，支持菜单切换或拨码切换
- 带OSD菜单，支持UTC功能
- 星光全彩，无须安装IRCUT
- 电源视频双防雷设计，宽电压19v设计

技术参数

详细规格

传感器	IMX307
系统制式	PAL & NTSC
最低照度	0.0001 Lux@F1.2 ACG ON
有效像素	1920 (H) *1080 (V)
同步方式	内同步
LED灯数量	18个
红外距离	20m-30m
电子快门	1/25s~1/100,000s;
日夜模式	彩色
白平衡	自动白平衡
视频信号	AHD-TVI-CVI-CVBS可切换, 默认AHD
降噪	2D降噪/3D降噪
信噪比	>45DB
工作环境温度	-30°C~70°C
工作环境湿度	10%~90%

菜单功能

镜头模式	手动镜头/DC镜头
曝光	电子快门/自动增益控制/帧累积/亮度/透雾
背光模式	关/背光补偿/强光抑制/WDR超宽动态
白平衡	自动跟踪白平衡/AWC-SET/室内模式/室外模式/手动模式/AWB
日夜模式	外部切换/自动/彩色模式/黑白模式
降噪	2D降噪/3D降噪
视频设置	对比度/锐度/饱和度/数字降噪/视频制式/数字宽动态
功能	摄像机名称/数字功能/移动侦测/隐私遮挡/语言/坏点补偿/RS485
调整	锐度/显示屏/边缘亮度补偿/NTSC/PAL
退出	保存退出/重置/不保存
语言16种	中文简体/中文繁体/德语/法语/意大利语/西班牙/波兰语/俄语/葡萄牙语/荷兰语/土耳其语/韩语/日语/以色列/阿拉伯语/英语

一般规范

电源供电	DC12V
功率	3W
尺寸	93mm/83mm
防尘	IP67