

700线Effio-P超级宽动态定焦半球摄像机-DC-2470F/WD

产品名称	700线Effio-P超级宽动态定焦半球摄像机-DC-2470F/WD
公司名称	深圳市微视泰科数字技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区上油松尚游公馆1401
联系电话	15989535004 0755-36620660

产品详情

产品简介

700线, 1/3 " EX-view Double Scan CCD ,effio-P超级宽动态, 固定滤光片, 低照度, 数字降噪, OSD, 固定3.6毫米或者6毫米镜头, DC12V电源输入

采用SONY 1/3" Double Scan Ex-view HAD CCD 实现高清晰度下的超级宽动态功能, 采用先进的处理芯片, 具有超强的图像数据处理能力。高分辨率, 水平分辨率达700线, 图像清晰、细腻。低照度0.002 Lux@F1.2 (彩色), 具有白平衡、背光补偿、增益控制等功能。

产品特点

1/3 " 520K/610K SONY Double ScanExview HAD CCDII , 超低照度, 达到0.001 Lux (F1.2, 50 IRE), 信噪比达到 52dB以上;

超高解析度, 达到700水平线以上, 真实的色彩还原性

支持2D+3D的数字降噪功能, DNR

超级宽动态功能WDR, Wide Dynamic Range, 超宽动态范围, 动态范围可达128dB 以上。

Sense up 功能提升超低照度下的图像质量

支持OSD菜单线控制功能

固定3.6毫米或者6毫米镜头

DC12V电源输入

产品规格

图像	图像传感器	1/3 " 520K/610K SONY Double ScanExview HAD CCDII
	有效像素	P制:976(水平) × 582(垂直)/ N制:976(水平) × 494(垂直)
	水平分辨率	700线
镜头	镜头焦距	固定3.6mm板机镜头
	镜头安装	固定镜头
	光圈	固定光圈
	聚焦方式	自动
	变焦方式	无
	红外线滤光片	N/A
电性能	图像制式	N制 / P制
	图像扫描方式	隔行扫描
	同步模式	内同步
	信噪比	> 52dB (自动增益关闭)
	最低照度	彩色 : 0.1 Lux(50IRE)/0.02 Lux(15IRE) 黑白 : 0.08 Lux(50IRE)/ 0.002 Lux
	图像输出	1.0 Vp-p复合讯号影像, 75 Ohm (BNC)
	ATW	1800 ~ 10500K
功能	电子快门	1/60 ~ 1/100,000
	白平衡	自动白平衡/手动设置/锁定/单按锁定

	Sense up	自动 ×2 ~ ×512
	背光补偿	背光补偿/强光抑制
	增益控制	自动增益控制
	菜单	支持多国语言OSD菜单操作[英语/日语/德语/法语/俄语/葡萄牙语/西班牙
	宽动态范围	128 dB, 超级宽动态 + 数字宽动态ATR
	彩转黑	手动/自动/外部触发等
	数字降噪	支持2D/3D数字降噪
	数字放大DZOOM	X256, 支持数字云台功能
	隐私屏蔽PRIVACY	16区域设置, 灵敏度/颜色/位置等
	移动侦测 MostionDet	128区域移动侦测检测
	镜像	支持水平/垂直镜像功能
红外灯	红外灯数量	NA
	红外距离	NA
电源	输入电压	DC12V电源输入
	功耗	>500mA(± 10%) DC12V ;
使用环境	防护等级	无
	防暴功能	无, 室内使用
	工作环境温度	(-10 ~ 50)
	储存环境温度	(-20 ~ 60)
	湿度	最大湿度RH90% (无凝结现象)
机械参数	主体材质/颜色	塑胶外壳/银灰色
	产品净重	300 g
	产品尺寸	∅ 80mm x 65mm

订购信息：

产品型号：DC-2470F/WD