



产品概述：

高清 1080P 10 倍 USB 视频会议摄像机 KT-HD30DU 是我司主要针对视频会议行业专业研发的通讯型彩色一体化摄像机。采用 1/2.8 英寸 CMOS 210 万，最高分辨率通达到 1080P (1920×1080)，10 倍光学变焦镜头，同时内置了高速全方位云台，使用户能清晰观察细小或距离较远的目标。视频会议摄像机采用一体化集成设计，外形美观，造型别致，结构紧凑，运行平稳，无噪音，定位准确，可靠性高，可长期稳定运行，使用方便，无须维护。采用 RS-232 多协议的通讯，桌面或吸顶安装方式，摄像机能够胜任视频会议或远程电视监控等多种用途。

主要应用：

高清 1080P 10 倍 USB 视频会议摄像机 KT-HD30DU 可广泛应用于视频会议，远程教学，远程医疗，礼拜教堂，事件现场，法庭，多媒体中心，连锁商店，交通，机场等监控场所。

产品特点：

- ◇ 一体化集成设计，精致美观
- ◇ 1/2.8 英寸 CMOS 210 万
- ◇ 高清 USB 3.0 视频输出
- ◇ 采用精密步进电机驱动，操控灵活，定位精确（±0.1 度）
- ◇ 独有 360 度水平无限位连续旋转，俯仰范围 210 度
- ◇ 最大水平转动速度 80 度/秒，垂直转动速度 60 度/秒，
- ◇ 通过遥控器可设 9 个预置位，通过 PC 或控制键盘可设 255 个预置位，断电记忆
- ◇ 通过拨码开关可选择 VISCA 和 PELCO P/D 协议
- ◇ 遥控器按键直接进入和退出菜单
- ◇ 254 个地址可设（通过 VISCA 可控制 7 台摄像机）
- ◇ 可选多种控制方式，支持红外遥控制，RS-232C/422 串口控制
- ◇ 两种安装方式：桌面安装或吸顶安装
- ◇ 信息反馈自动提示
- ◇ 预置位自动校正
- ◇ 与 SONY 终端完整兼容性

名称	KT-HD30DU
图像传感器	1/2.8 英寸 CMOS
有效像素	约 207 万
信号系统 HD	1080P (1920×1080)
信号制式	PAL/NTSC
镜头	10 倍光学变焦, f=4.4mm(广角端)~44.0 mm(远端)
水平视角	50.6° (W) ~5.5° (T)
聚焦系统	自动/手动
最低照度	0.1Lux
曝光控制	自动/手动
快门速度	1/30~1/10,000s
增益	自动/手动
白平衡	自动/室内/室外/手动
图像效果	彩色/黑白/电子翻转
信噪比	≥50db
水平摇移	360° (最大速度 80° /秒)
俯仰摇移	-30 度至 90 度(最大速度 60° /秒)
预置位	遥控可设 9 个, 键盘最多可设 255 个预置位
视频输出 HD	USB 3.0
控制协议	SONY VISCA、PELCO P/D
控制方式	RS-232C、RS-422/485
电源要求	12V DC(10.8~13.0V DC)
功耗	最大 30W(DC 12V 时)
操作温度	0~40℃
存放温度	-10~60℃
尺寸	(长) 135× (宽) 130× (高) 143.7mm
重量	790g
产品颜色	银白色
随机附件	DC 12V 电源适配器, IR 遥控器, 操作说明书, RS-232C 串口控制线, USB 视频线, 吊装支架