

# 8系列 HDBaseT云台摄像机

## ● VCC-HD830S-SMCB



## 产品特性

- 光学变焦：30X
- SDI/HDMI输出支持1080P60, 1080i59.94
- 视频输出：3G-SDI,HDMI,HDBaseT, CVBS
- 控制方式：RS232, RS422/485, 红外遥控
- 使用HDBaseT传输距离可延长至100M
- 输入电源：DC12V, POH

## 设计特色



- 静音驱动设计，适用于视频会议，摄影工作室，教堂，演讲厅，以及需要高变焦比和可变慢速控制的场所
- 控制方式：RS232,RS422/485, 红外遥控
- 内置HDBaseT适配，视频信号传输可延长至100M，且仅通过一根线就可提供：视频、音频、控制、电源、红外遥控信号

## 功能特色

- 适用场景：视频会议、教育领域、企业培训、远程学习
- 变倍与云台转动速度自适应，转动速度可调：0-5个级别
- WDR 120db
- 支持POH(HDBaseT供电)
- 支持正装和吊装



VCC-4K-BR



## 订货型号

- VCC-HD830S-SMCB
- VCC-4K-BR (HDBaseT 接收盒)

## 规格参数

型号	VCC-HD830S-SMCB
机芯参数	30X
成像器件	1/2.8" CMOS 213万像素
镜头	4.3~129mm
数字变倍	12X
视场角	65°(W)~2.3°(T)
光圈	F1.6(W)~F4.7 (T)
最低照度	高敏感度模式: 0.01lux(AGC on,1/30s), 普通模式: 0.1lux(AGC on,1/30s)
快门速度	1/1s to 1/10,000s
聚焦	Auto,Push
白平衡	Auto, ATW,OPW, Indoor, Outdoor, Manual
曝光	Auto, Manual, shutter / iris priority
日/夜模式	支持
背光补偿	支持
宽动态	支持(120dB)
透雾模式	支持
运动检测	-
图像翻转	支持
降噪	支持
信噪比(S/N)	≥50db
机电参数	
水平角度	水平: ±175° (变倍与转动速度自适应范围: 0.05~100°/S)
垂直角度	垂直: +90°~-30° (变倍与转动速度自适应范围: 0.05~50°/S)
预置位	128个 (调用速度: 150°/S)
预置位速度	转动速度可调: 0-5个级别
看守位	支持
使用环境	室内
接口参数	
输出方式	3G-SDI, HDMI,HDBaseT, CVBS
视频输出	1080P:60/59.94/50/30/29.97/25;1080i:60/59.94/50;720P:60/59.94/50/30/25
音频输入/输出	3.5mm接口, 音频输入, 音频输出
控制方式	RS232,RS422/485,HDBaseT,红外遥控
控制协议	VISCA, Pelco P/D
3G-SDI信号	
3G-SDI	信号幅度800±10%, (外接延长线基本要求: 75-5 128编双屏蔽, 同轴线)
输出信号	1080P:60/59.94/50/30/29.97/25; 1080i:60/59.94/50;720P:60/59.94/50/30/25
常规参数	
工作温度	-10 to +50 (°C)
工作湿度	≤80% 适用
输入电源	DC12V
功率	15W
尺寸	260x144x182xmm
产品净重	2.3kg
HDBaseT接收盒	
输入接口	RJ45-HDBaseT
输出接口	HDMI;IP
输入电源	DC54V 2.77A
输出电源	POH( HDBaseT供电)
控制接口	RS232; RS422/RS485; 红外接收
红外接收接口	3.5mm 3.5-5V TTL
音频接口	3.5mm 接口
尺寸	164x188x33mm
净重	0.5kg

