

1/1.8英寸4K60专业双目跟踪摄像机

PVC-230



NDI HX3
Dante AV-H™
SRT



功能特性

- 双目4K60一体化集成设计，可同时输出特写和全景视频；
- 1/1.8英寸30倍光学变焦特写镜头，适合大场应用；
- 无畸变的固定全景镜头，可输出出色的大角度全景图像；
- 支持3G-SDI、HDMI2.0、USB3.0、千兆网络等多种视频输出接口；
- 支持SRT、NDI HX3、Dante AV-H以及RTSP、RTMP、RTMPS、ONVIF、VISCA OVER IP 等丰富的协议；
- 行业领先的丰富的AI功能，包括多种模式的跟踪、姿势及手势识别等功能，且AI功能快速迭代更新；
- HDBaseT/SDVoE可选。

技术参数

特写镜头

图像传感器
1/1.8英寸 CMOS，840万像素
焦距
f=6.9mm ~ 215mm
光圈
F1.35 ~ F4.6
光学变焦
30倍
水平视场角
59° ~ 1.98°

全景镜头

图像传感器
1/1.8英寸 CMOS，840万像素
焦距
f=2.8mm
光圈
F2.0
水平视场角
105°

一般规范

控制协议
Free D / VISCA / PELCO-P / PELCO-D
功耗
DC12V, < 30W
工作温度
0°C ~ +40°C
存储温度
-20°C ~ +60°C
尺寸 (LxWxH)
190mmx172mmx215 mm

云台

水平
-170° ~ +170°, 0.1° ~ 120°/秒
垂直
-30° ~ +90°, 0.1° ~ 90°/秒
倒装
支持
预置点数目
256

接口

SDI
1路3G-SDI
1080P60/P59.94/P50/P30
/P29.97/P25, 720P60/P50
可选12G-SDI
4K60/P59.94/P50/P30
/P29.97/P25, 1080P60/P59.94
/P50/P30/P29.97/P25,
720P60/P50, 特写和全景输出可切
换，且支持PIP
USB
1路USB3.0
1、UVC支持UVC1.1协议；
2、UVC 视频格式支持
YUY2/H.264/MJPEG
3、YUY2: 1080P30/P25,
720P30/P25, 360P30/P25;
H.264/H.265/MJPEG:
4K30/P25, 1080P30/P25,
720P30/P25, 360P30/P25
4、UAC 音频格式PCM

HDMI
1路HDMI2.0
视频分辨率
4K60/P59.94/P50/P30/P29.97/P25
1080P60/P59.94/P50/P30/P29.97
/P25, 720P60/P50
特写和全景输出可切换，且支持PIP
网络
1路RJ-45, 100M/1000M自适应以太
网口，支持POE；
1、视频分辨率最高4K60，特写和全
景可同时输出
2、压缩格式支持H.264, H.265
3、支持SRT/NDI HX3/Dante AV-H以
及RTSP/RTMP/RTMPS/ONVIF/VISCA
OVER IP
4、音频压缩 AAC
5、支持多码流
HDBaseT
可选
SDVoE
可选

音频接口
1路LINE IN/MIC IN
控制接口
1路RS-232, 1路RS-422
遥控接口
支持红外遥控器