

派尼珂GB/T28181协议会议摄像机多接口NK-HDVC3020XPL

产品名称	派尼珂GB/T28181协议会议摄像机多接口NK-HDVC3020XPL
公司名称	广州市慧美电子有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:pnioke 型号:NK-HDVC3020X 产地:广州
公司地址	中国广东广州市黄埔区科学大道122-124号
联系电话	86-02087504316 18565485341

产品详情

20倍全接口会议摄像机NK-HDVC3020XPL

概述：

派尼珂20倍全接口会议摄像机NK-HDVC3020XPL,采用海思视频编码方案，画面清晰细腻，图像色彩真实还原场景。具有4.7~94mm超宽焦距，20倍光学变倍，可满足多种类型场景会场需要，先进的H.265视频压缩算法，支持超低码率与网络自适应技术，在恶劣网络环境下，依然保证画面清晰流畅。高清多接口1080P&60HZ输出IP+SDI+HDMI+USB,支持宽动态、透雾、3D降噪等功能让其自适应安装在各种环境。

采用星光级CMOS图像传感器、超低照度0.001lux，在低亮度的场景下依然可以让细节无所遁形。完全兼容多品牌会议终端、远程会议软件接入，同时支持Sony Visca、Onvif、GB/T28181、PELCO协议，网络及模拟RS232/485接口控制。

应用场景：适用于政企视频会议、录播教学、远程诊疗、手术直播、远程教学、培训、直播等高清晰音视频同步传输场景。

产品特点：

- 1、350万CMOS图像传感器，20倍光学变倍
- 2、星光级传感器，低照度0.001 lux
- 3、先进H.265算法，低码率，多码流，支持I/P/B帧，支持双P帧参考，高编码压缩
- 4、宽动态，智能降噪

- 5、同时支持数字3G-SDI\HDMI、网络接口，USB视频输出
- 6、网络自适应技术，恶劣网络环境，保证画面清晰流畅
- 7、支持Onvif、GB/T28181，PELCO，VISCA,VISCA OVER IP，RTMP
- 8、支持UVC功能

技术参数：

项目	参数
成像器件	1/2.7 英寸逐行扫描350万像素CMOS图像传感器
焦距	焦距范围：4.7~94mm
变倍	20倍光学变倍；
视角范围	H：55.5°(W)~3.0°(T) V：43.0°(W)~2.2°(T)
变焦方式	自动/半自动/手动
光圈	自动/手动，光圈范围：F1.5~F3.0
电子快门	自动/手动，快门范围：1/1-1/30,000s
照度	0.001lux (F1.5，AGC ON，彩色) 0.0001lux (F1.5，AGC ON，黑白)
信噪比	55dB
宽动态	支持
音视频编码	
视频压缩	H.265/H.264
视频格式	主码流：(1920X1080,1280X720) 25/30f 子码流：(704X480,640X480,352X288)25/30fps
音频压缩	AAC
基础功能	
白平衡	自动/手动/自动跟踪白平衡/室内/室外
红微调	支持
蓝微调	
坏点纠正	
3D数字降噪	
背光补偿	
透雾功能	
防闪烁	
OSD	
图像风格	室外，室内S，室内M，自定义1，自定义2，自定义3
设备异常检测	网线断、IP地址冲突
云台功能	
云台控制	
速度可调	
聚焦变倍	
3D定位	
比例变倍	
断电记忆	
预置位	ZUI大支持255个预置位
预置位冻结	
网络	

网络协议	IPv4, TCP, UDP, HTTP, FTP, NTP, DNS, DHCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, RTMP
其他协议	PELCO, VISCA, VISA OVER IP
应用编程	支持标准协议(ONVIF)、支持GB/T28181-2016协议
同时预览视频数	ZUI大20路
接口	
控制接口	1路RS232IN/OUT, 1路RS485
本地视频输出	SDI+HDMI+USB+RJ45
USB3.0	支持UVC输出, H264/MJPEG
音频接口	1路输入
电源	DC9~15V
通用特性	
功耗	静态2.5W, 动态4.5W
尺寸(长x宽x高)	89mm*50mm*60mm
重量	0.25kg
工作环境	-20 ~60 , 90%RH