

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电

产品名称	防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电
公司名称	深圳市中天防爆科技有限公司
价格	5641.00/台
规格参数	品牌:中天防爆 型号:ZTWX - Ex 防爆级别:ExdIICT6
公司地址	深圳市光明新区公明街道合水口社区金星辉电子城2楼C016铺
联系电话	0755-21022252 15926068058

产品详情

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex产品概况：江西省防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex：南昌市、景德镇市、萍乡市、九江市、新余市、鹰潭市、赣州市、宜春地区、上饶地区、吉安地区、抚州地区；河南省防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex：郑州市、开封市、洛阳市、平顶山市、安阳市、鹤壁市、新乡市、新乡市、焦作市、濮阳市、许昌、漯河市、三门峡市、南阳市、商丘市、信阳市、周口地区、驻马店地区；湖北省防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex：武汉市、黄石市、十堰市、宜昌市、襄樊市、鄂州市、荆门市、孝感市、荆州市、黄冈市、咸宁市、恩施、随州市、仙桃市、潜江市、天门市、神农架林区；湖南省防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex：长沙市、株洲市、湘潭市、衡阳市、邵阳市、岳阳市、常德市、张家界市、益阳市、郴州市、永州市、怀化市、娄底地区、湘西土家族苗族自治州。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex防爆摄像机网络延时原因分析ZTKB-Ex

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex文章标签：防爆摄像机、防爆摄像头、防爆红外摄像机、防爆红外摄像头、防爆红外摄像机厂家、防爆红外摄像头厂家、防爆摄像机厂家、防爆摄像头厂家、防爆摄像机价格、防爆摄像头价格、防爆摄像机生产厂家、防爆摄像头生产厂家、防爆摄像机品牌、

防爆摄像头品牌、防爆摄像机选型、防爆摄像头选型；防爆高速球、防爆高速球厂家、防爆高速球价格、防爆高速球生产厂家、防爆高速球品牌；摄像机防爆护罩、摄像机防爆护罩厂家、摄像机防爆护罩生产厂家、摄像机防爆护罩价格、摄像机防爆护罩品牌；防爆摄像机护罩、防爆摄像机护罩厂家、防爆摄像机护罩生产厂家、防爆摄像机护罩价格、防爆摄像机护罩品牌；防爆红外一体化摄像机、防爆红外一体化摄像机厂家、防爆红外一体化摄像机生产厂家、防爆红外一体化摄像机价格、防爆红外一体化摄像机品牌；防爆一体化摄像机、防爆一体化摄像机厂家、防爆一体化摄像机生产厂家、防爆一体化摄像机价格、防爆一体化摄像机品牌。

网络传输带宽不给力；防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex

两套同样的监控系统，在不同环境中工作延时时间不相同。这个问题就要归结为网速。更为准确地说，在这种情况下，网速低是由于网络带宽不够造成。监控系统看重视频上传速度，网络上行速度如果不够宽，那么就会出现数据排队的现象。更为通俗的描述，就是一定时间内车流量突然加大，2条行车道不足以满足小、通行。

当然，改变传输介质能够缓解"拥堵"的现象。网络传输可以使用普通的双绞线，五类和超五类线缆常见，其传输速度在100M或1000M以上，衰减小、抗、等特点。然而，随着高清监控需求不断增多，720/1080P图像所需带宽(公式：比特率*路数=带宽)在2M~4M左右，如果多路监控恐怕也难以负荷。

为了缓解视频上传的压力，一定要拓宽上行带宽的速度，只能够改变传输介质，选择光缆传输。随着三网融合、光纤入户等项目推进，一般家庭已经实现了20M光纤传输。那么针对行业化应用中，光缆光纤传输也不是难题。

在纯模拟时代，因监控技术类型、系统规模等问题，几乎不存在延时问题。当近几年出高清需求逐渐增多，图像延时问题也在所难免。那么除了传输外，其实设备的自身也存在一定的局限性。

从编解码到存储延时问题何解?防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex

监控系统的自身有哪些问题?首先图像在存储之前会经过编码，传输到后端还需要解码，在不考虑传输过程的前提下，其实编解码过程也会造成延时。在编码效率、解码器上还要下足功夫。

大部分厂商都会采用H.264压缩算法，也是实现低带宽高清图像传输的佳途径。图像场景越复杂、运动物体越多、码率和帧率越大，所采用的H.264类别和等级越高，其运算量就越复杂，编码或解码的难度也就越大，耗费的时间也就越多。细细琢磨之后便一清二楚。H.264也有等级之分，许多厂家都使用H.264 High Profile实现低带宽高清传输。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex，解码器工作效率高低主要看主机配置的好坏，如果CPU等核心设备跟得上，那么经过解码后输出图像自然也不会太差。与网络传输相比，其实图像在存储过程中也会出现排队的现象。特别是平安城市等项目，出现海量数据存储时，对存储设备是个极大的考验。

RAID技术使数据存读速度、可靠性、效率大大提高，用户可根据需求选择不同的存储架构。针对行业化存储来说，SAN、NAS、iSCSI架构存储各有利弊，通过技术手段解决延时问题，投资成本自然相应增加。

综上所述，为了解决监控延时问题，一个方法是加大网络带宽，另一个方法是降低视频帧率，改变传输介质、提高解压缩标准、尝试不同存储架构都在监控实践中不停摸索的方式。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电Z

TWX - Ex相关标签：[防爆摄像机](#)、[防爆摄像头](#)、[耐高温防爆摄像机](#)、[网络防爆摄像](#)

[机](#)、[高清防爆摄像机](#)、[网络高清防爆摄像机](#)、[防爆红外摄像机](#)

、[网络防爆红外摄像机](#)、[高](#)

[清防爆红外摄像机](#)、[网络高清防爆红外摄像机](#)、[防爆高速球](#)

、[网络防爆高速球](#)、[高清防爆高速球](#)、[网](#)

[络高清防爆高速球](#)、[防爆一体化摄像机](#)

、[网络防爆一体化摄像机](#)、[高清防爆一体化摄像机](#)、[网络高清防爆一体化摄像机](#)、[防爆红外一体化摄像](#)

[机](#)、[防爆护罩](#)、[摄像机防爆护罩](#)

、[防爆红外护罩](#)、[耐高温](#)

[防爆护罩](#)、[耐高温防爆水冷护罩](#)、[车载防爆摄像机](#)

、[油罐车防爆摄像机](#)、[微型防爆摄像机](#)、[防爆云台](#)、[防爆解码控制器](#)、[防爆接线箱](#)。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex技术参数

生产厂家：深圳市中天防爆科技有限公司

产品型号：ZTWX-Ex06

防爆等级：IP66

防爆标志：Ex d IIC T6 Gb

镜头：20倍变焦 $f=4.7$ 至 94mm (F1.6至F3.5)

红外距离：60m

红外开关：照度低于 0Lux 自动开启

成像器件：1/3" Progressive Scan CMOS

分辨率： 1920×1080

信噪比大于：52dB

转动速度：6度/秒（水平）

视频编码：H.264/MJPEG

网络协议：P TCP/IP、HTTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP、RTSP、PPPoE、SMTP、NTP、UPnP、SNMP、FTP、802.1x、QoS、HTTPS、IPv6 (SIP、SRTP、可选)

视频输出：RJ45接口，有线网络传输

转动角度：水平 355 度，垂直 ± 90 度

低照度：彩色： 0.1LUX ，黑白： 0.01LUX （红外灯开启）

预置位：51个

供电电压：AC 24V /AC 220V

产品材质：不锈钢

外形尺寸： $460\text{mm(L)} \times 310\text{mm(W)} \times 390\text{mm(H)}$

重量：30kg

出线孔规格：G-1/2

【防爆一体化摄像机厂家】哪家ZTWX-Ex技术参数

产品型号：ZTWX-Ex03

镜头：18倍光学变焦,12倍电子放大

红外距离：80m

成像器件：彩色1/4"SONY Super HAD CCD

通信接口：RS485

信号制式：PAL

波特率：2400/4800/9600

解析度：480TVLin

支持协议：PELCO - D、PELCO - P等多种常见协议

视频输出：1.0Vp-p (75 Ω ，复合视频)

转动角度：水平350度，垂直 ± 90 度

度：彩色：0.1LUX，黑白：0.01LUX（红外灯开启）

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex产品描述：

产品结构设计完全符合GB3836.1-2010《爆炸性气体环境用电气设备第1部分:通用要求》、GB3836.2-2010

《爆炸性气体环境用防爆电气设备第2部分:隔爆型“d”》的规定。适用于具有 A、 B、 C类可燃性气体，引燃温度组别为T1-T6组的1区、2区，可燃性气体或蒸汽与空气形成的爆炸性混合物的场所，也适用于引燃温度组别为T1-T6组的20区、21区、22区，含有可燃性粉尘混合物的场所，如石油、化工、矿井、军工、医药、油库、轮船、钻井平台、加油站、花炮生产、粮食加工储存等，达到监控现场的目的。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex产品特征

A.304不锈钢材质，防爆、防腐。

B. 20倍200万1/3" CMOS ICR日夜型网络高清机芯。

C.具备红外夜视功能，照度过低自动开启红外照明，日夜两用。

D.集护罩、云台、解码器、摄像机功能于一体，可自动巡航，定点巡航，现场全向位无死角监控。

E.采用进口无火花型轴封电机，确保现场安全性。

F.多种供电模式可选择。

防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex防爆摄像机拾音器音质差应对ZTKB-Ex

1、长期以来音频监控技术发展缓慢，噪声处理难度大；防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex

A、首先确定网络摄像机音频输入是否为：LINEIN(线性电平)。

B、如果是确定LINE音频输入端口，那么检查一下拾音器电源供电是否正常，检查拾音器的接法是否正确。

2、如果以上两者都确定情况下，网络摄像机录下来的音质还是很模糊或没有声音?防爆一体化摄像机AC 24V或AC220V供电ZTWX - Ex

A、首先检查一下，拾音器音频信号输出的接法，一般网络摄像机的音频输入接头是3.5的耳机接头，那么对应的拾音器音频信号线，就要转接成3.5的耳机接头。

B、应注意虽然你接上了3.5的耳机接头，但是3.5接头，他是有分双通道和单通道之分，即是立体声和单声道之分，检查一下你的3.5接头是双通道还是单通道的。

C、如果确认是单声道的，那么拾音器的正极就是接3.5的正极，负极对应接负极。如果你的的是双通道的情况下，那么就会有三芯线，拾音器负极接3.5的负极，而正极就接3.5接头对应的另外两芯线，分别是左右声道。

D、还有一种情况是，现在的某些品牌的网络摄像机的音频输入是同时具备：LINE和MIC输入，也就是说一个音频输入端口，他可能是左声道是LINE 右声道就是MIC，出现这样的情况下，就不能左右声道一起并接3.5的正极了，要分开接。比如，负极还是接负极，正极就接3.5接头的其中一根，然后听听声音是否正常，如还不正常，就换另外一根音频线来接。而不能进行左右声道都并联，也禁止使用单声道的3.5接头，一定要用双通道的接头。

3.5接头是国际上标准接口，如果3.5的耳机接头上有两根黑线的，即代表为双通道接口，那两根黑线其实是绝缘环来的，3.5接头顶部尖的部分为立体声左声道，绝缘环中间的为右声道，根部为负极也就是接地。如果是单声道的3.5接头，相反就是只能看到一根黑色的绝缘环，即尖的为正极，根部来负极!

深圳中天防爆科技有限公司///防爆一体化摄像机AC24V或AC220V供电ZTWX - Ex