

高清百万像素/宽动态/低照度/H.264 室内半球型网络摄像机

欧普罗为您呈现一创新时代的网络监视器!

LC-7421D



百万像素网络摄像机LC-7421D为一专业,精密的安全监控设备。其具备有一个130万像素(1280x960/1280x720) CMOS感光组件,提供H.264, MPEG4和MJPEG三视频流压缩技术,可为您提供清晰且高效能的完整画面。

●130万像素网络摄像机

APPRO LC-7421D提供您一高分辨率清晰度的画质(1280x960/1280x720),让您在放大画面观看时所有细节将一览无疑画面不至模糊看不清楚。



●宽动态

LC-7421D是一台具有宽动态(WDR)技术的百万像素网络摄像机,让您即使是在强烈背光的环境中也能看清画面中的影像。



宽动态摄像机



无宽动态



●日夜模式

这款自动白天和夜间的实时监控器能提供非常明确和详细图像进行准确的视频内容分析。更备有机械式红外线过滤镜,在白天时提供清晰彩色画面,于低照度环境中会自动转换为黑白影像,可实时传送清晰优质的画面,让您可以进行完美的数字化网络监控应用。



日



夜

简而言之, APPRO的LC-7421D为全面安全应用提供最佳的图像品质,简易的操作模式和专业监视作用。

产品特色

- 采用德州仪器公司的TMS320DM365处理器做为影像处理平台。
- 130万Sony CMOS百万像素图像传感器。
- 同步H.264、MPEG4和MJPEG三视频流压缩。
- 多重独立影像设定: 供可选式视频压缩标准, 传输帧率, 和数字化影像切割节省了硬盘储存空间。
- 备有日夜模式功能, 并配置有机械式红外线过滤镜。

- 支持双向语音对讲。
- 移动侦测(512个独立区域 & 灵敏度: 0~100%)。
- 内建SD卡插槽支持升级及图像直接储存于本机。
- 支持ONVIF协议。
- 全电压支持功能: DC12V / AC 24V / PoE (IEEE 802.3af)。

APPRO®
TECHNOLOGY

高清百万像素 / 宽动态 / 低照度 / H.264 室内半球型网络摄像机 LC-7421D

产品规格表

视频

- 摄像传感器: 1/3" 1.3M Sony 循序式扫描CMOS 图像传感器.
- 镜头: 2.8-12mm F1.4 1/2.7", DC-IRIS ; 视角: 108'~37.9'(D), 90.5'~30.8'(H), 79'~23.3'(V).
- 最低照度:
彩色: 0.2 Lux @ F1.4, 黑白: 0.01 Lux @ F1.4.
- 机械红外截止滤光片: 有.
- 日夜模式: 有(机械式红外线过滤片).
- 支援宽动态

图像

- 像素:
- 视频比率:
"4:3": 1280x1024, 1280x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 480x360, 320x240, 160x120.
"16:9": 1280x720, 800x450, 640x360, 480x270, 320x180, 176x120.
- 视频流:
 - 同时提供H.264+MPEG4+MJPEG.
 - 3种图像传输设定(Profiles).
- 图像调节功能:
 - 自动增益控制,对比,明亮度,自动白平衡,背光补偿,锐利度,饱和度,曝光,翻转,镜像功能.
 - 时间及文字标示.
 - 隐私遮挡区域.
- 曝光模式:
室内, 室外, 夜间, 低噪, 移动, 客制化x3, 排程.
- 视频管理软件: 配备免费录像软件/ SDK, 包含HTTP -API/ ActiveX/ ONVIF.

音频

- 音频压缩: G.726 / G.711
- 支持双向语音对讲.
- 输入 / 输出: 1 x Audio input / 1 x Audio output (3.5mm earphone jack).

网络

- 协议: IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP Server, PPPoE, IP filtering, RTP/RTSP/RTCP, HTTPS, UPnP Port Forwarding, Samba client, *FTP, *SMTP.
- 安全保护: 多级密码保护、IP地址过滤、HTTPS、网络存取控制.
- 远程访问: 允许同时10使用户远程访问.
- 升级: SD 卡 / HTTP.

报警管理

- 录像: SD 卡 / CMS软件录像.
- 事前报警: 錄影.
- 移动侦测: 512个独立区域 & 灵敏度: 0~100%.
- 报警追踪功能: 内置移动侦测 / 外接报警输入接口 / 重新启动 / 手动.
- 报警通知功能: SD 卡 錄影, SMTP, FTP, HTTP, 报警输出接口.

接口

- RJ-45: 10BASE-T/100BASE-TX.
- 数字输入 / 输出: 2 x 数字输入 / 2 x 数字输出 / 1x DC 输出 (DC 12V) / 1 x 接地
- 原厂重设: 原厂设定.
- 本机储存: SD / SDHC 卡插槽.

其它

- LED灯号: 网络 / SD 卡.
- 电源: DC 12V / AC 24V / PoE (IEEE 802.3af).
- 中央处理机: TI TMS320DM365.
- OS: Linux 2.6 kernel.
- 工作温度: 0°C~50°C (32°F~122°F).
- 安规认证: CE, FCC, RoHS, C-Tick.
- 尺寸(HxW): 124 x 150 mm.
- 附件:
 - 光盘 x1.
 - CMS软件
 - 电源适配器 x1 (输入: AC 100-240V, 50/60Hz, 输出: DC 12V, 1A).
 - 快速安装手册 x1.
 - RJ-45连结线 x1.
- 支架(选配):
 - MK-1423B (Pendant mount-直管式).
 - MK-1424B (Gooseneck Arm mount-弯管式).
 - MK-1425 (Surface mount-硬顶式).
 - MK-1427 (Flush mount-软顶式).
 - MK-1428 (Wall mount-壁挂式).

*所有规格日后若有变动不另行通知.

APPRO TECHNOLOGY INC. 欧普罗科技股份有限公司



www.approtech.com

上海市长宁区天山路310号6楼C座/邮编: 200336
联络人: 钟敏原(Jemie Chung)
QQ: 1524734168 / SKYPE: jemiechung
手机: 15201216072 / 13661587135
电话: 021-51532491~2
传真: 021-51532490
E-mail: jemiechung@approtech.com

台湾新北市新庄区中正路66号13F
电话: +886-2-8992-1177
传真: +886-2-8992-0077
E-mail: jemiechung@approtech.com
Web: www.approtech.com

APPRO®
TECHNOLOGY