

高清网络车载球形摄像机

产品名称	高清网络车载球形摄像机
公司名称	杭州开锐电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:开锐 型号:KRH81N
公司地址	杭州市余杭区良渚大学科技园8号楼
联系电话	0571-88332701-805 18368835852

产品详情

产品简介

高清网络车载球形摄像机是我公司开发的集光、机、电、图像于一体的高级智能监控产品。由动力机构、精密摄像头、数字解码器、高性能图像处理单元和控制器等部分组成。机械设计结构简单、紧凑精巧；定位精度和速度快，启动和停止平稳，控制方便。具有多点目标预置、记忆、自动巡航等功能；能任意定位，实现真正全动适应环境的亮度自动调节目标的远近距离及图像的大小，性价比高，可长期稳定运行。

功能特性

一体化集成方案，结构紧凑，可靠性高；专门针对车载环境设计，安全防振；可设定多达64个高精兼容专用无线遥控器和RS485总线键盘控制，方便灵活；精密的电机驱动，运转平稳，反应灵敏；水平360°连续垂直-15°至90°旋转，到达90°时水平自动翻转180°后连续监视；旋转速度根据镜头变倍倍数自动调整；自背光补偿功能，有强光源的环境中可以看清整个画面；兼容多种控制协议、波特率可调；屏幕显示球机镜头根据全天候环境设计，采用高强度全塑外壳，重量轻、抗冲击，防尘防水等级达到IP66。

技术参数

产品型号	KRH81N
信号制式	PAL/NTSC

图像传感器	1/2.8英寸，CMOS
水平分辨率	1080线/720线
视频输出	1.0 ± 0.2VP-P
旋转速度	水平0.05 ° ~ 300 ° /s;垂直0.05 ° ~ 60 ° /s
S/N信噪比	52dB
最低照度	彩色：0.05Lux；黑白：0.01Lux
图像翻转	是
切换方式	日夜切换
增益控制	自动/手动
背光补偿	自动/手动
光学变焦 倍数	20 ×
定位精度	0.05 °
视频输出	1920 × 1080/30fps, 1920 × 1080/25fps 1280 × 720/30fps, 1280 × 720/25fps
旋转角度	水平 0 ° ~ 360 ° 连续旋转；垂直-15 ~ 90 ° 带自动翻转
电源	DC12V ± 10%
控制方式	RS485总线
通信协议	TCP/IP、HTTP、ONIVF、PELCO-D、PELCO-P
通信波特率	1200bps、2400bps、4800bps、9600bps、19200bps
地址码范围	0 ~ 255

预置点数目	64(0 ~ 63)
自动巡航	0~54号预置点顺序切换
区域扫描	55~63号预置点或90 ° /180 ° /360 ° 往返扫描
净重	1kg
防尘防水等级	IP66
工作温度	-25 ~ 70