

一体化激光红外车载球形摄像机

产品名称	一体化激光红外车载球形摄像机
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:CVVL18NP/CVVL18NN CVVL28NP/CVVL28NN
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

该产品特别的在一体化智能车载球形摄像机的基础上，增加了激光探测功能，配有专用激光探测装置，可实现的功能。白天和黑夜模式转换可自动实现也可手动实现。

功能特性

红外激光照明器和车载摄像机一体化设计，结构紧凑；支持红外激光灯辅助夜视功能，专用光学元系统完成红外激光管电光转换效率高达70%以上，有效照射距离可达50m；专门针对车载环境设计，安全防碰撞可设定多达64个高精度预置点；采用RS485总线键盘控制；精密的电机驱动，运转平稳，反应灵敏；水平360°连续旋转，无监视盲区；垂直-15°至90°旋转，到达90°时水平自动翻转180°后连续旋转；旋转速度根据镜头变倍倍数自动调整；自动聚焦、自动白平衡；屏幕显示球机镜头角度位置信息；兼容多种控制协议、波特率可调；背光补偿功能，有强光源的环境中可以看到所有的物体；采用高强度全塑外壳，重量轻，防水性能好，同时采用的光学镀膜镜片，具有增加透光率，防尘、防水和

技术参数

产品型号	CVVL18NP/CVVL18NN	CVVL28NP/CVVL28NN
------	-------------------	-------------------

信号制式	PAL/NTSC	
图像传感器	1/4英寸彩色CCD	
水平分辨率	480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	50dB	
最低照度	0.01Lux	
图像翻转	能	
切换方式	自动/手动日夜切换	
增益控制	自动/手动	
背光补偿	自动/手动	
光学变焦倍数	18 ×	28 ×
数字变焦倍数	12 ×	
照射范围	距离50m,出光25 ° ,最远处可达20m直径范围	
红外光波长	808nm	
定位精度	0.05 °	
旋转角度	水平0 ° ~ 360 ° 连续旋转 ; 垂直-15 ° ~ 90 ° 带自动翻转	
电源/功率	DC12V ± 0.5V/15W	
控制方式	RS485总线控制	

通信波特率	1200bps、2400bps、4800bps、9600bps、19200bps
地址码范围	0 ~ 255
预置点数	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