

世国网络高清-防爆智能全向一体化红外摄像机双挂

产品名称	世国网络高清- 防爆智能全向一体化红外摄像机双挂
公司名称	深圳世国科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井街道后亭允昌工业园1栋3楼
联系电话	18002554416 15999618033

产品详情

制造标准

GB3836.1-2000 《爆炸性气体环境用电气设备第1部分：通用要求》

GB3836.2 - 2000 《爆炸性气体环境用电气设备第2部分：隔爆型“d”》

GB 12476.1-2000 《可燃性粉尘环境用电气设备第1部分：用外壳和限制表面温度保护的电气设备》

认证资质：

CNEx16.0556，防爆标志：Ex d IIC T6Gb/Ex tD A21 IP68 T80 ° C

证书查询网址：[国家防爆电气产品质量监督检验中心](#)

适应环境

适用于工厂具有 A、 B、 C级T1 ~ T6组可燃性气体、蒸气与空气形成的爆炸性混合物的0区、1区、2区场所以及可燃性粉尘与空气混合形成的20区、21区、22区爆炸危险场所。如石油、化工、码头、油库、轮船、钻井平台、加油站、矿井、港口、航天、军工、医药、钢铁、花炮生产、机械、粮食加工储存等场所。此款云台壳体采用不锈钢材料制造，视窗采用双面镀防水膜钢化玻璃，结构合理，外观简洁。

具有预置位、自动扫描、自动巡航、寻迹、守望位等功能。可广泛应用于边防、军工、仓库、船舶、危险物品生产等重要领域。

产品特点

高度集成防爆云台、防爆红外摄像机、防爆解码器，体积更小更轻便，功能更智能先进；

适用于多种可燃性气体或粉尘存在的危险恶劣环境，双侧载结构设计，可搭配摄像机与红外灯等辅助照明设备。

采用不锈钢材质，一体化简洁设计，视窗采用双面镀防水膜钢化玻璃，抗冲击,具

有良好屏蔽和散热作用。防爆，防尘，防水，防锈

360°水平旋转，-90°~+90°垂直运动，全方位监测可疑目标。

30米-100米自适应红外可视距离，即使在光线很差的情况下依然可以获得高品质图像；

光学级高强度高透光超白防爆玻璃，光通率高于96%，完全消除红外灯光晕；

纳米隐形雨刷，不粘水，不粘油，排斥灰尘；

可选配半导体可控硅温控组件，实现自动加热和散热功能。

产品名称	防爆智能全向一体化红外摄像机
产品型号	SGT-EX-S2DB02
防爆认证	Ex d IIC T6Gb/Ex tD A21 IP68 T80 ° C
防爆合格证编号	CNEx16.0556
摄像机参数 (1080P)	传感器类型 1/2.8" Progressive Scan CMOS 焦距 20倍光学 f=4.7mm(广角端)~94mm(远端) 视场角(水平) 61.4° (广角端)~2.9° (远端) 像素 50HZ:25fps(1920x1080) 60HZ:30fps(1920x1080)50HZ:25fps(1280x720) 60HZ:30fps(1280x720) 信号系统 PAL/NTSC 最低照度 彩色：0.05Lux @ (F1.6, AGC ON) 黑白：0.01Lux @ (F1.6, AGC ON) 信噪比 大于52dB 视频压缩标准 H.265/H.264(可选) 水平运动范围 0° ~ 360° (连续旋转) 垂直运动范围 -90° ~ +90° 旋转速度 水平0.1 ~ 30° /s, 垂直0.1 ~ 30° /s 预置位 支持256个 巡航 Pelco-P, Pelco-D协议时1条, 使用OSD菜单操作时,所有协议均可具有8条, 每条巡航路线可添加80个巡航点 自动扫描 1条 (菜单控制可设置5条) 守望 可设置1个预置位或1条自动巡航路线或1条自动扫描路线或1条寻迹命令 寻迹 1条, 记录200条指令

红外灯	字符叠加 PTZ控制 雨刷控制 距离 波长 开关 电源 功耗 工作环境 通讯协议 通讯波特率 通讯方式 防护等级 云台重量 产品尺寸 材料 承载方式 前视窗 大气压力 电器连接	支持中英文菜单，实时显示云台信息 支持镜头变倍自适应，支持PTZ同时控制 支持 100m 850nm Auto 10Lux(光敏自动感应) 110-220VAC ± 10% ; 24VDC ± 10% 80W -30 ~ +65 ,湿度, 95%RH(+25) Pelco-P/Pelco-D自适应 2,400/4,800/9,600bps RS-485 IP68 35kg 507mm(L) × 283mm(W) × 397mm(H) 304或316不锈钢 双侧载 纳米双面镀膜钢化玻璃 80-106KPa 复合电缆
一般规范		