

全景枪球智能摄像机

产品名称	全景枪球智能摄像机
公司名称	北京威巨特信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市通州区聚和一街5号院9号楼1层1351（注册地址）
联系电话	010-82013941 13601124749

产品详情

技术特点：

枪球联动自动跟踪高速球，进行靶面运行自动跟踪；控制中心的工作站和大屏，可以实时显示枪球联动自动跟踪高速球的图像。

枪球联动自动跟踪高速球内置VET智能跟踪算法，所有设置在前端摄像机内完成，符合ONVIF协议，可以接入任何平台进行显示图像。

工作人员可以操作软件取消自动跟踪模式，选择手动确定靶面对目标进行一直跟踪。

枪球联动自动跟踪高速球采用200万像素，20倍光学变焦。

适合安装在厂区门口，厂区周界，升压站周界，重要设备和重点区域等。枪球联动自动跟踪高速球设置好检测区域，当有目标进入到检测区域时，现场的声光报警器进行光闪提示和报警声音警告（报警声音可编辑），控制中心的VET管理服务器进行视频弹窗报警，同时声光提示，在控制中心的大屏上面同时弹出报警的2路图像（枪机图像和高速球图像），高速球对目标放大进行实时的自动跟踪，提醒工作人员及时处理报警信息，同时在VET管理服务器进行报警信息和报警图像存储，方便以后的报警记录查询，实现了安全事故提前预防，提前处理的作用。

这个图片目标人距离摄像机大概在200米左右。

型号

说明

VET-ST30CEWIR-2H

200万，单枪单球

VET-ST30CEWIR2-2H

200万，双枪单球

VET-ST30CEWIR-5H

500万，单枪单球

VET-ST30CEWIR2-5H

500万，双枪单球

VET-ST30CEW-EX2H

防爆，ExDIICT6，200万，单枪单球

VET-ST30CEW-EX2H2

防爆，ExDIICT6，200万，双枪单球

VET-ST30CEW-EX5H

防爆，ExDIICT6，500万，单枪单球

VET-ST30CEW-EX5H2

防爆，ExDIICT6，500万，双枪单球

VET-ST30CEWIR-2H

功能特点：

固定点摄像机，星光级高速球和智能分析

支持多目标跟踪

固定点摄像机检测出目标，球机会自动跟踪目标，同时最大倍数高清特写图像

枪球联动3D定位和一键放大,预置位巡航和看守位

深度VET学习算法,针对人行,人脸特征,有效过滤汽车,动物,背景物,天气等干扰

VET算法固化在前端高速球内,全部设置在前端摄像机完成

全金属结构,防护等级IP66

星光级高清定焦摄像机

成像: 1/2.8 " CMOS

分辨率: 1920x1080

星光级高速球

成像: 1/2.8 " CMOS

分辨率: 1920X1080

变倍: 20倍光学

焦距: 4.8mm—96mm

技术参数:

型号

VET-ST30CEWIR-2H

网络接口

RJ45 10M/100M自适应以太网口

支持的协议

TCP/IP、HTTP、UDP、RTP/RTCP、RTSP、DHCP、SMTP、Multicast

图象传感器

1/2.8 " CMOS

镜头

定焦镜头2.8mm

照度

0.001Lux

警戒区

3个

最小检测像素

3*3像素

视频制式

支持NTSC或PAL格式

视频压缩方式

双码流,H.265/MJPEG

帧率

25帧/秒(P制),30帧/秒(N制) (向下可调)

性能

输出帧率最大为30fps,网络带宽占用为32Kbps—8Mbps可选

视频编码

30fps@1920 × 1080—352X240

画面延迟

小于200毫秒(局域网)

系统状态

LED

高速球

网络接口

RJ45 10M/100M自适应以太网口

支持的协议

TCP/IP、HTTP、UDP、RTP/RTCP、RTSP、DHCP、SMTP、Multicast

图象传感器

1/2.8" CMOS

镜头

f=4.8mm—96mm,20倍光学,16倍电子

移动侦测

开/关

背光补偿

开/关

白平衡

自动,室内,室外

视频制式

支持NTSC或PAL格式

视频压缩方式

双码流,H.265/MJPEG

性能

输出帧率最大为30fps,网络带宽占用为32Kbps—8Mbps可选

视频编码

1920 × 1080—352X240,18个可选

画面延迟

小于200毫秒(局域网)

电源

DC12V / 4A

工作温度

-10 ~ 60

云台

范围

水平:360°(连续翻转) 垂直:0°-- -90°

云台速度

预置位：300°/秒

手动：0.05° ~ 180°/秒（变倍选择）

巡航：0.05° ~ 180°/秒

预置位

240个预置位/独立的预置特性设置（可增加预置位的数量）

巡航

4条自定义巡航

花样巡航

8个预置位巡航

分组设置

8组