

北京测温安检门

产品名称	北京测温安检门
公司名称	北京京和安安防科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京朝阳区东马路99号京开万佳商务中心D座4单元201室
联系电话	010-87685388 15910987533

产品详情

型号

参数

DS-2TD1217B-3/6/PA(B)

人体测温双光半球

热成像

传感器类型

氧化钒非制冷型探测器

最大图像尺寸

160 × 120 (默认输出320 × 240)

像元尺寸

17 μm

响应波段

8~14 μm

NETD (噪声等效温差)

40mk(@25 ° C,F#=1.0)

热成像镜头焦距

3mm

6mm

MRAD (空间分辨率)

9.44

2.74

热成像视场角

50 ° × 37.2 °

25 ° × 18.7

热成像近摄距

0.3m

1.1m

F值

1.1

伪彩模式

白热、黑热、融合1、彩虹、融合2、铁红1、铁红2、深褐色、色彩1、色彩2、冰火、雨、红热、绿热、深蓝等15种

可见光

传感器类型

400万星光级1/2.7" Progressive Scan CMOS

分辨率

2688 × 1520@25fps

最小照度

0.0018Lux @(F1.6,AGC ON) ,0 Lux with IR

快门

1/3秒至1/100,000秒

可见光镜头焦距

4mm

8mm

可见光视场角

84.0 ° × 44.8 °

39.4 ° × 22.1 °

日夜转换模式

ICR红外滤片式

宽动态范围

120dB

红外照射距离

最远可达15米

图像功能

双光融合

支持热成像通道融合可见光图像信息，提升热成像通道图像细节

画中画

支持可见光通道以画中画形式叠加热成像通道画面

智能信息叠加

支持可见光通道图像中叠加热成像信息（仅支持测温规则，测温值）

智能功能

联动报警

支持联动白光报警、支持联动声音报警

测温功能

温度异常功能

全屏测温

专家模式：10个点，10个框，1条线总计21个测温规则

人体测温

支持AI人脸检测，多目标同时检测体温

测温范围

测温范围：30~45

测温报警

内置喇叭，人体体温过高触发报警“体温异常请复核体温”

测温布控

支持快速布控，支持三脚架配合简易安装

测温精度

测温精度（方案可选）：无黑体方案精度 ± 0.5 ；加黑体方案精度 ± 0.3

压缩标准

视频压缩标准

H.265/H.264/MJPEG

H265编码类型：

Main Profile

H264编码类型：

BaseLine Profile / Main Profile / High Profile

视频压缩码率：

32 Kbps~8Mbps

音频压缩标准

G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM

音频压缩码率：

64Kbps(G.711) / 16Kbps(G.722.1) / 16Kbps(G.726) / 32-192Kbps(MP2L2)

存储功能

SD卡存储：

支持Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC卡((128GB或者256GB)断网本地存储及断网续传

NVR存储：

支持(96/86/77/76)I系列NVR接入，支持预览/回放，规则显示(，报警事件上传，远程配置

网络功能

主码流：

可见光：50Hz: 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 960), 25fps (1280 × 720)

可见光：60Hz: 30fps (1920 × 1080), 30fps (1280 × 960), 30fps (1280 × 720)

热成像：25fps (160 × 120 (输出 320 × 240))

子码流：

可见光：50Hz: 25fps (704 × 576), 25fps (640 × 480)

可见光：60Hz: 30fps (704 × 480), 30fps (640 × 480)

网络协议

IPv4/IPv6,HTTP,HTTPS,802.1x,Qos,FTP,SMTP,UPnP,SNMP,DNS,DDNS,NTP,RTSP,RTCP,RTP,TCP,UDP,IGMP,ICMP,DHCP,PPPoE,Bonjour

接口协议：

ONVIF(PROFILE S,PROFILE G),ISAPI,SDK,Ehome,GB28181

最大预览路数

20路

用户管理

支持三级用户权限管理，管理员、操作员、普通用户

安全策略

支持授权的用户和密码，支持HTTPS加密和IEEE 802.1x网络访问控制、IP地址过滤

接口

报警输入

支持1路DC 0~5V报警输入

报警输出

支持1路常开型继电器输出，报警类型可设置

音频输入

1路3.5mm Mic in/Line in interface. Line input: 2-2.4V[p-p]

音频输出

1路Impedance: 600

复位键

1个复位键

网口

1路RJ45接口10/100M自适应以太网口

RS485接口

1路

SD卡存储

1个内置SD卡卡槽

客户端

iVMS-4200/萤石/HIK-CONNCECT

浏览器

支持IE7+, Chrome18+, Firefox5.0+, Safari5.02+浏览器、支持多国语言

系统参数

电源输入

DC 12 V (± 20%) 或PoE (802.3af, class 3)。备注：包装标配DC 12V电源适配器

功率

DC 12 V (± 20%) : 0.7 A, max. 8W

PoE (802.3af, class 3): 42.5 V to 57 V, 0.14 A to 0.22 A, max. 8.5W

工作温度和湿度

5 ~40 , < 95% RH

防护等级

IP66

重量

1.0kg