

产品规格书

型号: DEK-368HR

版本: A01

页数: 2 页 (包括封面)

日期: 2018 年

常州德尔科机电设备有限公司

(盖章) **DEK**

技术参数:

型号	DEK-368HR
摄像机参数	
摄像机	200万 30倍高清摄像机(可选配)
传感器	1/2.8英寸高性能CMOS
最大图像尺寸	1920×1080
焦距	4.3-129.0mm
视场角	59.8-3.0°(广角-望远)
低照度	0.01Lux
热成像参数	
传感器类型	氧化钒非制冷焦平面探测器
最大图像尺寸	640*512
焦距	25mm
视场角	12.4×9.9
聚焦	自动/半自动/手动
测温范围	-40℃-550℃
测温精度	±2度 (或者量程的±2%)
一般规范	
防爆等级	ExdIICT6 Gb/Ex tD A20 T80℃
防爆证编号	CNEx17.0052X
输入电压	220VAC
工作电流	< 500mA (220VAC)
功耗	约 100W
防护等级	IP68
水平转动	360°
垂直转动	+90°~-90°
水平转动速度	0.1~40°/S
垂直转动速度	0.1~40°/S
红外投射距离	可选
材质	不锈钢 316L
重量	35Kg
安装方式	固定支架、基座、立柱

产品描述:

本产品是新一代的防爆测温型热成像双光谱网络监控设备,具有极佳的热成像图像效果。该产品可单独应用在具有易燃易爆气体、可燃性粉尘的环境中。视窗采用钢化及锗玻璃制作,在坚固耐用的同时,保证画质清晰。具有智能火点检测功能,高效检测、减少误报,结合可见光联动变倍查看周围的情况。此款产品支持热成像自动聚焦、精准测温、温度的异常报警;室外 IP68 防护等级、防雷、防浪涌、防突波。

- 1.防爆等级 ExdIICT6 Gb/Ex tDA20 IP68, T80℃
- 2.316L 不锈钢外壳
- 3.钢化镀膜高强度玻璃视窗,锗玻璃及防护网
- 4.防雷、防浪涌、防突波、防尘防水等级达到 IP68
- 5.温度异常报警
- 6.支持雨刷
- 7.标配红外补光灯,距离达 100 米
- 8.支持 7 路硬件报警输入、2 路报警输出
- 9.支持海康、ONVIF、大华协议

产品尺寸:

