

产品概述

DM-1500S 系列高清变焦半球摄像机是 GE 安防集团针对中国客户的需求所量身打造的一款高性能半球摄像机。

该款摄像机采用成熟的 Sony 1/3" SUPER HAD CCD，辅之以高性能的 DSP 及电路设计，可以提供高质量的视频图像输出。独特的产品设计使得在配置广角镜头时可以获得 540 线的高清图像，灵敏度达到 0.5lux，即使在昏暗的监控背景下也能确保清晰的图像再现。另外，它可以搭配 3.3~12mm 或 9~22mm 的变焦镜头，用户可以根据监控区域现场的要求灵活选用，给系统方案选型和现场安装调试带来极大的便利。该款产品适应 12VDC 和 24VAC 两种供电模式，简化了客户现场布线的要求。

关键参数

- 480 线图像分辨率（在配置广角镜头时分辨率可达 540 线）
- 灵敏度为 0.5 lux
- 可选镜头为 3.3~12mm 或 9~22mm
- 适配电压 12VDC 或 24VAC
- 摄像头可进行 360 度旋转及 90 度翻转，以获得最佳监测视角
- 半球罩隐藏摄像头位置
- ABS/丙烯酸罩壳具有重量轻，耐用的特点

应用环境

该高清晰彩色半球摄像机可广泛应用于宾馆、餐馆、零售店、电梯间、办公室、通道及公共交通工具等室内场所和空间。

高清变焦彩色半球摄像机 DM-1500S



技术规格

| 型号 | DM-1500S-VFA3 | DM-1500S-VFA3-A | DM-1500S-VFA9 | DM-1500S-VFA9-A |
|-------------|-------------------------|----------------------------------|---------------|----------------------------------|
| 镜头 | 3.3-12mm | 3.3-12mm | 9-22mm | 9-22mm |
| 电源电压 | 12VDC | 24VAC/12VDC | 12VDC | 24VAC/12VDC |
| 工作电流 | 140mA | 210mA(12VDC) 120mA (24VAC) | 140mA | 210mA(12VDC) 120mA (24VAC) |
| 同步方式 | 内同步 | 内/外同步 | 内同步 | 内/外同步 |
| 成像器件 | 1/3" SONY SUPER HAD CCD | | | |
| 有效像素(H*V) | 752(H)*582(V) | | | |
| 分辨率 | 480TVL | | | |
| 低照度 | 0.5 Lux/F1.5/30IRE | | | |
| 信噪比 (AGC 开) | 34dB | | | |
| GAMMA 矫正 | 0.45 | | | |
| 增益控制 | 自动增益控制 | | | |
| 白平衡 | 自动白平衡 (2500°K ~ 9500°K) | | | |
| 电子快门 | 1/50 -1/100, 000 秒 | | | |
| 视频输出 | 1.0 Vp-p 复合视频信号(75Ω负载) | | | |
| 操作温度 | -10℃~50℃ | | | |
| 外观尺寸 | 127mm(D) X 95mm(H) | | | |
| 重量(g) | 272g | | | |



GE

安防业务

产品尺寸 (单位: mm)

视频监控产品系列

高清变焦彩色半球摄像机

DM-1500S



订购信息

