



DS-2CC1282DP-IT3

600TVL ICR 红外防水筒型摄像机

功能特性:

- 分辨率高, 600TVL, 图像清晰、细腻
- 低照度, 0.1Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR
- 支持 ICR 红外滤片式自动切换, 自动彩转黑功能, 实现昼夜监控
- 支持自动白平衡功能, 色彩还原度高, 图像逼真
- 支持背光补偿功能, 适用于背光环境下前景物体的监控
- 支持 SMART IR 功能
- 采用矩阵光斑, 提升画面均匀性
- 符合 IP66 级防水设计, 可靠性高

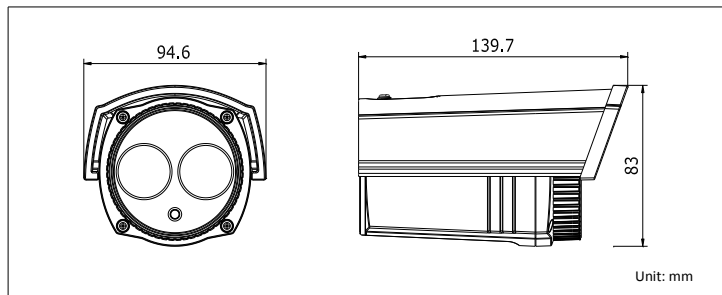
应用场景:

适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道等光线较暗或无光照环境。

订货型号:

DS-2CC1282DP-IT3

外形尺寸:



技术参数:

| | |
|-------------|--|
| 型号 | DS-2CC1282DP-IT3 |
| 参数 | 600TVL ICR 红外防水筒型摄像机 |
| 摄像机 | |
| 传感器类型 | 1/3" High Sensitivity Sensor |
| 信号系统 | PAL |
| 有效像素 | 720 (水平) × 480 (垂直) |
| 最低照度 | 0.1Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 0.2Lux @ (F1.8, AGC ON), 0 Lux with IR |
| 快门 | 1/25 秒至 1/15,000 秒 |
| 镜头 | 3.6mm (2.8mm, 6mm, 8mm, 12mm, 16mm 可选) |
| 镜头接口类型 | M12 |
| 日夜转换模式 | ICR 红外滤片式 |
| 水平解析度 | 600TVL |
| 同步方式 | 内同步 |
| 视频输出 | 1Vp-p Composite Output (75 Ω / BNC) |
| 信噪比 | 大于 52dB |
| 特殊功能 | SMART IR |
| 一般规范 | |
| 工作温度和湿度 | -40°C~60°C, 湿度小于 90% (无凝结) |
| 电源供应 | DC12V ± 10% |
| 功耗 | 5W MAX |
| 防护等级 | IP66 |
| 红外照射距离 | 30-40 米 |
| 尺寸 (mm) | 94.6 × 83 × 139.7 |
| 重量 | 600g |

建议配件:



DS-1212ZJ 壁装支架

适用于室内/室外



DS-1214ZJ 柱杆装支架

适用于室内/室外



DS-1275ZJ 柱杆装支架

适用于室内/室外



DS-1203ZJ 吊装支架

适用于室内/室外