

LTC 0455 系列 Dinion 彩色摄像机



- ▶ 1/3 英寸格式 CCD 成像器
- ▶ 高灵敏度
- ▶ 先进的数字信号处理技术
- ▶ 540 电视线清晰度提供杰出的图像质量
- ▶ 星光技术显著提升灵敏度
- ▶ 借助镜头向导自动探测镜头类型
- ▶ 安装方便
- ▶ 接受交流或直流电源

LTC 0455 系列是纤巧而坚固的 1/3 英寸图像格式的数字式 CCD 彩色摄像机。卓越的灵敏度、540 电视线的清晰度和图像品质使它们在任何场合下都能发挥最佳的性能。安装简便、数字信号处理、屏显菜单、一流的图像品质以及卓越的可靠性，所有这一切使 LTC 0455 系列 — 这款高清晰度彩色摄像机的视频性能达到前所未有的水平，成为新手和专业用户的绝佳选择。

这款全自动的摄像机随时可以投入工作，且可轻松安装在任何最苛刻的应用环境。通过屏显菜单 (OSD) 可以快捷方便地设置摄像机的所有功能。

LTC 0455 摄像机还随机提供了镜头安装向导。安装向导可以自动识别所安装的镜头类型，并提供屏显指南，使安装人员不需要任何专用工具或滤光片就可方便地调整镜头的电平和聚焦。

现在，彩色摄像机采用了自动黑电平技术，可以通过消除图像上的眩光来增强对比度。采用星光技术可以在黑白操作模式下将灵敏度增强 3 倍。这种模式在低照度的条件下会自动触发。

它的自动感应功能可以跟踪白平衡，因此，无论是在室内还是室外应用场合，它都能提供栩栩如生的彩色图像。

直流或交流两用供电的性能增加了系统设计的灵活性，并降低了培训和辅助器材的要求。

基本功能

Bilinx 通信技术

LTC 0455 系列摄像机采用了 Bilinx 技术。Bilinx 是一种双向通信功能，通过它，数据可嵌入所有博世 Dinion 摄像机生成的标准视频信号。借助 Bilinx，技术人员可以通过视频电缆，从任何位置检查状态、更改摄像机设置甚至更新固件。Bilinx 缩短了服务和安装时间，允许用户进行更加准确的设置和调节，并且提升了摄像机的总体性能。此外，Bilinx 还可使用标准视频电缆来传输报警和状态消息，因此无需进行额外的安装步骤便可提供优异的性能。

证书与认可

电磁兼容性

EMC 抗扰	符合 EN50130-4 标准
EMC 辐射	符合 EN505022 B 类设备的要求 符合 FCC B 类第 15 部分的要求

安全

LTC 0455/11 和 LTC 0455/51	: EN60065
LTC 0455/21 和 LTC 0455/61	: UL6500

附件

数量	组件
1	LTC 0455 系列彩色摄像机
1	备用凸型 4 针镜头连接器 不提供镜头

技术规格

电气指标

型号	额定电压	范围	系统
LTC 0455/11	12 VDC	10.8-39 VDC	PAL
	24VAC, 50Hz	12-28 VAC, 45-65 Hz	PAL
LTC 0455/21	12 VDC	10.8-39 VDC	NTSC
	24VAC, 60Hz	12-28 VAC, 45-65 Hz	NTSC
LTC 0455/51	230 VAC, 50Hz	85-265 VAC, 45-65 Hz	PAL
LTC 0455/61	120 VAC, 60 Hz	85-265 VAC, 45-65 Hz	NTSC

功耗 4 瓦, 不含镜头

图像传感器 隔行转移 CCD, 1/3 英寸图像格式

有效画面像素

PAL 型 752 水平 x 582 垂直

NTSC 型 768 水平 x 494 垂直

灵敏度 (3200 K)

	有效画面 (30 IRE)	有效画面 (50 IRE)	全视频
场景照度 ¹⁾ (彩色模式)	0.30 lux (0.03 fc)	0.65 lux (0.07 fc)	2.6 lux (0.26 fc)
图像传感器照度(彩色模式)	0.045 lux (0.005 fc)	0.10 lux (0.010 fc)	0.40 lux (0.040 fc)
场景照度 ¹⁾ (夜晚模式)	0.12 lux (0.012 fc)	0.26 lux (0.026 fc)	1.04 lux (0.104 fc)
图像传感器照度(夜晚模式)	0.018 lux (0.002 fc)	0.040 lux (0.004 fc)	0.16 lux (0.016 fc)

水平清晰度 540 电视线

信噪比 50 dB

增益 21 dB(最大)

电子快门 自动, 1/50 至 1/125000 秒 (CCIR), 1/60 至 1/150000 秒 (EIA)

孔径失真校正 水平和垂直, 对称

背光补偿 中心窗口加权

白平衡 自动感测 (2500 - 9000 K)

视频输出 1.0 Vpp, 75 欧姆复合视频

同步

线路锁定(仅采用交流电时) 摄像机与供电线路零交叉同步, 实现无滚动的垂直间隔切换。可以调整垂直相位延时(0-358度), 从而在采用多相位电源时实现垂直同步。

自由运行(当关闭直流电源或 L/L 时) 内部晶体基准是所有机型的标准配置。

控制

视频电平

快门: 自动电子快门/关闭/无频闪

自动增益控制: 打开/关闭

逆光补偿: 打开/关闭

自动黑电平: 打开/关闭

星光技术: 打开/自动/强行

自动跟踪白平衡: 打开/保持

红-偏置, 蓝-偏置

垂直相位调整范围: 0 到 358 度

1) 适于 f/1.2 镜头, 89% 场景反射率。

机械指标

连接器 视频输出: BNC
视频/DC 光圈连接器: 4 针 EIA-J

电源

LTC 0455/11 和 LTC 0455/21 推入式插口, 不分极性, 与视频输出端子隔离

LTC 0455/51 双芯电源线, 带欧洲插头

LTC 0455/61 双芯电源线, 带极化插头

摄像机安装 顶部和底部, 1/4 英寸 20 UNC

镜头座 C 和 CS

尺寸(高 x 宽 x 厚) 58 x 66 x 122 毫米(2.28 x 2.6 x 4.8 英寸) 包括连接器

重量 0.45 千克(0.99 磅)

环境要求

操作温度 -20°C 至 50°C (-4°F 至 122°F)

存储温度 -25°C 至 70°C (-13°F 至 158°F)

操作湿度 5% 至 93% 无冷凝

订购信息

LTC 0455/11 Dinion 彩色摄像机 1/3 英寸, 540 电视线, PAL, 数字信号 处理, 12 VDC/24 VAC, 50 Hz	LTC0455/11
LTC 0455/21 Dinion 彩色摄像机 1/3 英寸, 540 电视线, NTSC, 数字信号 处理, 12 VDC/24 VAC, 60 Hz	LTC0455/21
LTC 0455/51 Dinion 彩色摄像机 1/3 英寸, 540 电视线, PAL, 数字信号 处理, 230 VAC, 50 Hz	LTC0455/51
LTC 0455/61 Dinion 彩色摄像机 1/3 英寸, 540 电视线, NTSC, 数字信号 处理, 120 VAC, 60 Hz	LTC0455/61
硬件附件	
TC120PS 电源装置 110-120 VAC/15 VDC, 50/60 Hz, 300mA	TC120PS
TC220PS 电源装置 230 VAC/12 VDC, 50 Hz, 10 VA	TC220PS
TC220PSX-24 电源装置 230 VAC/20 VAC, 50 Hz, 20 VA	TC220PSX-24
TC1334 电源装置 120 VAC/24 VAC, 60 Hz, 30 VA	TC1334

中国大陆联络方式:
上海
中国上海天目西路218号
办公楼第一座3105-3110室
邮编: 200070
电话: +86 21 63172155
传真: +86 21 63173023
www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式:
香港
香港 沙田安心街11号5楼
华顺广场 506-509室
电话: +852 2635 2815
传真: +852 2648 7986
www.boschsecurity.com.cn

Represented by