

# LTC 5136 AutoDome 控制器



- ► 控制单个 AutoDome 摄像机系统或标准 Allegiant 接收器/驱动器
- ▶ 提供多达 16 个单独的双相控制代码输出
- ▶ 控制所有 AutoDome 系统功能(包括自动回放)
- ▶ 精巧紧凑的设计
- ▶ 人机工程学布局实现单手控制

LTC 5136 AutoDome 控制器可以对 AutoDome 系统的先进功能进行全面控制,其中包括比例调速控制、自动巡视切换、99 个预设位置以及完全摇摄/俯仰/变焦操作 - 所有这一切都来自于一个单手控制装置。

#### 基本功能

LTC 5136 AutoDome 控制器采用 Allegiant 双相控制代码,可以与标准 Allegiant LTC 856x 系列接收器/驱动器兼容。

使用 1 毫米  $^2$  (18°AWG) 屏蔽双绞线,此控制系统的任何一个双相控制代码输出(共 16 个)均可以将数据传输 1.5 千米(5000 英尺)的距离。

布线配置既可采用"星形",也可采用"菊花链式"。 在"星形"配置中,可将单个摄像机连接到 16 个输出的任意一个。 使用"菊花链式"配置时,单根数据电缆"环通"每个摄像机,可将多达 8 个摄像机连接到一个输出。

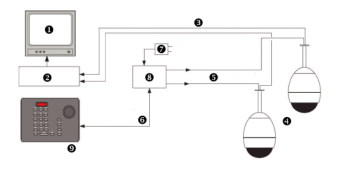
LTC 5136 AutoDome 控制器包括一个 22 键控制装置,它具有内置向量解法摇摄/俯仰/变焦控制杆、接口盒和适合的电源。

#### 证书与认可

电磁兼容性 (EMC) 符合 FCC 第 15 部分、ICES-003 和 CE 规章要求

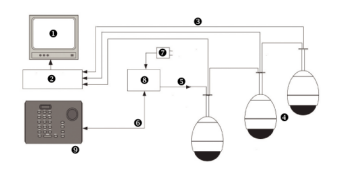
产品安全 符合 CE 法规、UL、CSA、EN 和 IEC 标准

#### 安装/配置



#### 典型安装

- 1 视频监视器
- 2 DVR 或视频切换台
- 3 视频同轴电缆
- 4 典型 AutoDome 摄像机或 Allegiant 接收器/驱动器装置
- 5 多达 16 个双相控制代码输出
- 6 RS-232 数据和电源
- 7 电源适配器(随附)
- 8 数据转换器装置
- 9 AutoDome 控制器



#### 采用菊花链式双相控制代码布线配置的典型多摄像机站点

- 1 视频监视器
- 2 DVR 或视频切换台
- 3 视频同轴电缆
- 4 典型 AutoDome 摄像机或 Allegiant 接收器/驱动器装置
- 5 典型双相控制代码输出
- 6 RS-232 数据和电源
- 7 电源适配器(随附)
- 8 数据转换器装置
- 9 AutoDome 控制器

44-4	_	400	147
技力	7	枞	.俗

## 电气

包括带有适合电源的控制装置和接口盒。

型号	额定 电压	电压范围	额定电压 下的功率
LTC 5136/51	230 VAC 50/60 Hz	195.5 至 253	6 W
LTC 5136/61	120 VAC 50/60 Hz	105 至 132	6 W

### 传输距离

1.5 千米(5000英尺),使用1毫米  $^2(18\,\text{AWG})$ 屏蔽双绞线(Belden 8760 或等效型号)。

控制单元
------

指示灯	摄像机/录入数据;4位7段LED指示灯显示
控件	Set(设置),User(用户),Camera(摄像机),Shot(快照),On(开),Off(关), Enter(输入),Clear(清除),Focus(焦 距),Iris(光圈),10 位数字键盘,控制杆
连接器	RJ-11
颜色	碳黑色
尺寸 (宽x厚x高)	220 x 155 x 101 毫米 ( 8.67 x 6.11 x 4.00 英寸 )
重量	0.55 千克(1.2 磅)

接口盒	
指示器	绿色数据 LED 指示灯
连接器	
数据输入	9针D型连接器
双相输出	带有三个连接的可拆卸接线盒:"+"、"-"和 "S"(屏蔽)可用于 16 个双相代码输出的任 意一个
控制单元 连接	RJ-11
控制装置至接口盒 电缆	3 米(10 英尺),带有 RJ-11 连接器
电源连接器	卡口类型
盒体	黑色塑料,带有安装法兰
尺寸 - 整体 (宽 x 厚 x 高)	154 x 132 x 38 毫米 (6.08 x 5.25 x 1.5 英寸)
重量	0.132 千克 ( 0.7 磅 )
环境	
温度	操作:0℃至40℃(32℉至104℉) 存储:10℃至50℃(14℉至122℉)
湿度	10%-90%,无冷凝

#### 定购信息

X_X3 II /0	
LTC 5136/51 AutoDome 控制器	LTC 5136/51
包括 16 个用于 AutoDome 或 Allegiant 接收器/驱动器装置的输出,230 VAC,50/60Hz	

#### LTC 5136/61 AutoDome 控制器 包括 16 个用于 AutoDome 或 Allegiant 接收 器/驱动器装置的输出,110 VAC,50/60 Hz