

## 彩转黑一体化摄像机使用说明书

### BN-131H、BN-131D

**注意：在给摄像机加电使用前请仔细阅读本说明书！**

#### ■ 概述

非常感谢您使用本公司的产品。

此系列摄像机使用 Sony 公司最新高清晰度 CCD 图像传感器，并结合公司的技术。产品稳定性好，灵敏度高，画质清晰，外形美观且容易安装，能很好的应用您的 CCTV 系统。

#### ■ 产品特点

- 彩色黑白自动转换
- 最低照度：0.1Lux
- 内置 3.5-8mm 手动光圈镜头
- 防水外壳，防暴设计
- 防雨淋，可以直接户外露天使用
- 工作电压：DC12V



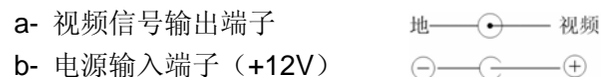
#### ■ 注意事项

- 请不要擅自打开摄像机，机内无用户维修部件，若有故障，请与当地经销商或我公司联系。
- 为防止火灾或发生触电危险，请使用经过安全认证的电源。
- 避免直接阳光照射，否则会损伤 CCD。
- 使用时须轻拿轻放，勿受到强烈冲击及震动。
- 请注意摄像机工作温度要求，避免在过高或过低温度中使用，推荐工作温度范围-5℃~45℃。
- 使用电源请参照技术参数。

#### ■ 安装



1. 使用螺丝钉将支架固定在墙上（支架需另购）。
2. 将摄像机固定在支架上
3. 连接摄像机视频输出 BNC 头和视频线的 BNC 头
4. 连接 DC12V 电源到摄像机的 DC JACK



5. 调整摄像机的视窗对准监看的目标物

#### ■ 技术参数

型号	BN-131H	BN-131D
图像传感器	1/3" SONY High Resolution CCD	1/3" SONY CCD
分辨率	480 电视线	420 电视线
有效像素	PAL: 752 X 582    NTSC: 768 X 494	PAL: 500 X 582    NTSC: 510 X 492
电子快门	PAL=1/50-1/100,000 秒    NTSC=1/60 -1/100,000 秒	
最低照度	0.1Lux	
信噪比	> 50dB (自动增益关闭)	>48dB (自动增益关闭)
伽玛	0.45	
背光补偿	on	
视频输出	1.0V <sub>P-P</sub> , 75 Ω	
镜头	3.5mm-8mm, 手动光圈	
电源	DC 12V	
功耗	130mA	
尺寸	130 x 65 x 66mm	
重量	475 克	
工作温度	-5℃~50℃ (相对湿度:最大 95%)	
存储温度	-20℃ ~ 60℃ (相对湿度:最大 95%)	

#### ■ 装箱单

摄像机 1 台      说明书 1 份      合格证 1 份