OK_AC1300E 印刷一体机



产品概述

- 1/3 英寸彩色逐行面阵 CMOS,分辨率 1280×960, 色彩亮丽逼真
- VGA 60Hz 直接輸出到显示器,图像更为直观
- 宽屏/普屏切换: 可在 16:9 和 4:3 显示器之间切换
- 镜像: 水平镜像, 垂直镜像
- 提供 OSD 显示字库: 通过串口发指令, 屏幕可显示数字、字符及汉字
- 支持触发采集,外同步输出

曝光时间可控,对比度(增益)、亮度、饱和度可调

性能指标

图像传感器尺寸	1/3 inch
图像传感器像素	1280×960
输入电压	12V DC
最大视野	12cm
视频输出接口	VGA
输出宽高比	16:9、4:3
帧率	60Hz
外同步触发输出	脉冲极性、宽度、延迟可调
镜头控制	变倍、聚焦、光圈可通过串口或按键调整 (脉冲触发)
外形尺寸	13cm×6.4cm×6.4cm
工作距离	16.5cm
最大视野	12cm
最小视野	1.4cm
机械尺寸	13cm×6.4cm×6.4cm

应用领域

OK_AC1300E 可进行高质量、高清晰的彩色图像采集,适用于印刷检测、工业检测、立体视觉等领域。

地址: 北京市海淀区知春路 56 中航科技大厦 6 层 电话: 86-10-51665596 网址: www.jhi.com.cn