



## EDIsecure® CCD 7000 图像采集模块

### 超级出色的色彩及锐度

- 迅速捕捉高质量的照片
- 高分辨率再现出色的色彩
- 可直接通过驱动软件控制其进行18倍光学变焦
- 坚固的外壳及部件
- 可迅速与电脑传递数据
- 可在电脑屏幕上预览到实时采样效果
- 可调节纵向横向模式
- 可处理330,000有效像素
- 适合极端条件下的大批量高质量应用项目使用
- LED闪光环可提供无影图像

采集到清晰鲜明的图像，是高品质照片证件和旅行证件不可或缺的一部分。为了满足您的需求与预算，我们提供了不同的图像采集模块。所有这些模块都具有软件驱动的功能，使您无需接触照相机就能采集到完美的图像。

EDIsecure® CCD 7000图像采集模块提供对焦清晰的完美照片。尖端的Sony图像传感器，可以获得真实的色彩和无与伦比的图像清晰度，并且特别强调简单易用。照相机能够自动调整焦距、白平衡、曝光控制以及进行背光补偿。为不同环境设定并存储相机参数，更可以帮助您快速的采集到图像。

软件应用独立于照相机接口，整合了多种先进的功能，比如高解析度实时影像预览，通过鼠标远程调整焦距及横纵模式等。EDIsecure® CCD 7000图像采集模块配套有自己的驱动程序。

为了能在困难的环境下采集图像，如光照条件不可预测或不断改变的情况下，照相机就需要同LED闪光环一起配合使用。此模块提供真正的无影图像效果。强效的LED灯被照相机触发时不会有任何等待时间，并且能提供长达20,000小时的满电量开启时间，保证图像采集不会被中断。



THERE IS ONE FOR EVERYBODY

### EDIsecure® CCD 7000 图像采集模块包括:

- 内置18倍光学变焦镜头的CCD 7000照相机
- 带有多向云台的坚固三脚架
- CCD 7000应用驱动软件光盘
- 标准的设备驱动, 支持MS Windows® XP, Vista
- 自动白平衡, 自动对焦功能
- USB2.0数据线
- 电子快门控制 (ESC)
- 背光补偿
- LED闪光环

### 图像增强软件 (可选):

- 自动裁剪: 图像自动按脸部中心位置裁剪, 保证图像采样结果始终如一
- 图像质量分析
- 自动色彩校正
- 自动亮度和锐度调节



### 如需配置您的卡片认证系统, 可选配:

- EDIsecure® 图像增强软件
- EDIsecure® CMS 卡片管理软件套装
- IDExpert® 身份管理系统
- EDIsecure® DCP 直接卡片打印机及照片证件解决方案
- EDIsecure® XID 再转印打印机及智能卡解决方案
- EDIsecure® 卡件



### CCD 7000 产品规格

照相机	1/4" Sony 超级HAD CCD传感器, 1.6 lux灵敏度, 659 x 494像素, 电子快门控制1/1 - 1/10,000 (22阶), 自动增益控制, 自动白平衡, 自动曝光, 自动背景光补偿, 远程控制, 7 - 12 Volts DC, 1.5W
镜头	4.1 - 73.8 mm F1.4 - F3.0 18倍光学变焦
LED闪光环	高容量, 耐用的闪光环, 带有8个整合控制的无影日光LED, 用于前部照明, 闪光激活和电流补给, 闪光时间约10毫秒。
相机尺寸(长x宽x高)	52 x 92.6 x 57.5 x mm
相机重量	0.23 kg
电源	100 - 240 伏, 通过CE及UL认证
LED闪光环尺寸	直径110mm, 厚22mm
LED闪光环重量	0.25 kg

Digital Identification Solutions AG  
Germany  
电话: + 49 711 341 689 - 0  
电邮: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.  
Singapore 757718  
电话: + 65 6352 8364  
电邮: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)  
Dubai, United Arab Emirates  
电话: + 971 4 299 4146  
电邮: mail@uae.digital-identification.com

迪艾斯电子证件技术服务(北京)有限公司  
中国  
电话: + 86 10 6437 4376  
电邮: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.  
México  
电话: + 52 442 2171 768 - 0  
电邮: mail@mx.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC  
United States of America  
电话: + 1 864 272 1199  
电邮: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH  
Germany  
电话: + 49 7243 5488 - 0  
电邮: info@vps.de

www.digital-identification.com