

铭图创新MT-1100A桌面型票据鉴伪仪，鉴别仪

产品名称	铭图创新MT-1100A桌面型票据鉴伪仪，鉴别仪
公司名称	深圳市铭图创新科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道民清路光辉科技园一栋1-1-2
联系电话	13699776043

产品详情

铭图创新MT-1100A（桌面型）票据鉴伪仪，鉴别仪

技术说明：

- 01.采用双条扫描元件进行正反面图像采集，正面用RGB、IR、UV，5种光源，反面用RGB、IR，4种光源。
- 02.扫描单元采用模块化设计，方便未来进行功能升级，缩短研发周期。
- 03.扫描元件物理位置完全错开，保证正反面图像采集不受外界干扰。
- 04.免工具快速打开轨道方式，方便清除轨道内遇到的问题。
- 05.红外对射传感器全程监控票据运动状态。
- 06.对扫描的票据进行长度判断，退票到出口时，不用出不脱轮。
- 07.长进票导进结构，保证票据到扫描单元前不再旋转。
- 08.前面板状态指示灯一目了然得到设备基本状态。
- 09.整机全封闭外型设计，外观整洁。

Y610（桌面型）票据鉴伪仪规格说明：

项目		技术参数
扫描	扫描方式	双面扫描
	扫描元件	CIS（接触式图像传感器）

	扫描光源	RGB、IR、UV
	扫描分辨率	200DPI
	扫描速度	150mm/s (5种光源)
	扫描宽度	108mm (Max)
	扫描长度	500mm (Max)
	图像类型	正反面彩色、正反面红外、正面紫外
	图像格式	BMP、JPEG、TIFF
	通讯接口	USB 2.0 高速
介质	检测类型	入票、出票、退票、卡票
	介质类型	支票、汇票
	介质厚度	0.07-0.12mm
	进票方式	馈纸方式 (检测到票后自动进票, 扫描后退回)
电源适配器	输入	100 ~ 240V AC, 50/60Hz
	输出	24V DC, 3.75A
	安全	EMC、3C认证
环境	工作环境	5 ~ 35, 10% ~ 80%无凝露
	存储环境	-25 ~ 60, 10% ~ 85%无凝露
物理特性	外形尺寸	169 (W) x316 (D) x208 (H) mm
	重量	约4.5Kg