

染缸电脑控制器批发 助你占领市场先机 无锡染缸电脑控制器

产品名称	染缸电脑控制器批发 助你占领市场先机 无锡染缸电脑控制器
公司名称	广州德控工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区清塘路广州空港中心绿港五街3号-4栋405
联系电话	13580471732 13580471732

产品详情

德控KESHTECH 纺织印染电脑染缸电脑控制器

使用精密触摸屏SM2500染色控制器感受从未如此简易的操作系统，彩色触幕屏介面，标准内联网TCP/IP认证网络组合，使得网络服务器进行远距控制，标准USB移动U盘介面及其显示分析图表。

应用视窗CE操作系统犹如在工业电脑环境般畅顺，SM2500的输入/输出模块可以随时组合适应各种织物的要求。例如，浆纱机，布匹或其它高度要求的染色机器。

德控KESHTECH 纺织印染电脑染缸电脑控制器

应用范围：

执行目前批次的同时可预先处理下一批的功能，同时执行两个批次可提高机器的效率。实现一天处理27小时的工作。

与SDEOMASTER中央管理系统速接

与化学助剂和全自动配料房相结合

主机/副机操作

能储存无数的染色程式

记载温度曲线图、功能、报警等。通过EXCEL程式能观看SM2500或遥控PC工作中的程式。

支援多种语言包括中文

直线配料图，递增递减配料图

控制温度、速度、PH值、流量、压力等更容易

(可带写PLC软件程序)

广州德控KESHTECH 漂染电脑染缸电脑控制器

智能化系统是由现代通信与信息技术、计算机网络技术、行业技术、智能控制技术汇集而成的针对某一个方面的应用的智能集合。其发展将融入更多新技术,泛在感知、精准获取、海量存储、高速传输、智能处理等领域。

集合多种自动化硬件设备、MES（生产执行系统）、ERP（生产管理系统）、QMS（品质管理系统）、SCM（物流管理系统）等众多强大软硬件集成的管理控制平台。实现管理信息系统与现场设备的无缝对接，真正使生产设备自动化。智慧工厂管理平台集合“排产”与“生产调度”、在线质量控制、车间物料规划与控制、生产过程追溯、可视化过程监控和生产状态分析等功能于一身，通过实现高度的自动化和信息化，打造智慧工厂，达到成本削减、生产效能提升和品质保证的目的。

广州德控KESHTECH 漂染电脑染缸电脑控制器

智慧工厂管理平台为企业带来的六大优势：

1、生产效率成倍提升

对生产信息的智能化分析和跟踪，不断挖掘设备以及作业潜能，提高生产效率，持续改善管理目标。

2、产品品质的持续改善

实时采集生产信息、记录生产数据、管控生产过程、监控生产流程、关注生产品质，事后分析持续改善产品品质。

3、实现双向质量追溯

生产期间的预防、监控和分析等质量管控方法，从而提高产品质量水平。

4、实现精益生产

触发式自动数据采集，减少录入环节，为各级生产管理人员提供所需实时生产数据。

5、实现生产透明化

实时采集生产信息，了解生产进度，实现生产的全透明化管理。

6、提高生产执行能力

采用先进的制造物联网技术，规范管理、将车间生产透明化，提高制造企业的核心竞争力。

广州德控染色机电脑 8100 染缸电脑控制器

Dosing曲线加料可选择线性或不同程度的渐快渐慢注料曲线，可自行定义加料曲线及时间，满足不同的染色需求。

坚盾的工业标准

先进的个人电脑技术及严格的德国工业标准。

稳定而耐用，适用于恶劣的染整厂环境，耐高温及潮湿。

系统适合类型工厂：

所有纺织制造、生产、加工和机械行业，包括所有染色机。

广州德控工业印染电脑 8100 染缸电脑控制器

技术规格

硬件配置

CPU处理器：工业级INTEL TM PC--CHIPSET(D)

暂存记忆单元：2GB D-RAM,UP to 8 GB

储存容量：32GB

显示器

800*600彩色液晶TFT,带触摸屏控制，可选配鼠标双操作功能

支持双显示技术，软件系统可设定时间关闭灯管

染色功能

功能数量：100个

工艺数目：99999个

广州德控纺织印染电脑控制器8100 染缸电脑控制器

介面接口：

RJ45:10Mbi 网络接口

RS-485: 输入输出模块

USB:2*USB

电源电压

工作电压：12VDC (配220V转12V适配器)

电源功率

工作中：30VA

瞬间电流；12A持续10MS

防护等级

前方：IP54

后方；IP22

环境温度

工作温度：0-50度（32-122F）

储存温度: 0-70度（32-158F）

尺寸

外形尺寸；390*320*115mm(宽X高X深)

开孔尺寸：372*302mm(宽X高)

重量:5.5KG