

染整电脑多少钱 宁夏染整电脑 KESTECH承接全球订单

产品名称	染整电脑多少钱 宁夏染整电脑 KESTECH承接全球订单
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

广州德控染色机改造染整电脑

印染行业是纺织工业产业链的中间环节，衔接着上游的纺织纤维和下游的纺织品、服装产业，在整个纺织工业中发挥着重要作用。

专注为纺织印染企业实现工业自动化控制系统、中央监控管理系统、染厂整合管理系统、中央注料系统、印染助剂自动计量输送系统、称重系统、化学化料系统和企业管理信息系统的软件技术企业，为纺织印染行业提供的解决方案。

广州德控染色机改造染整电脑

印染企业主动设备升级、智能化改造、技术创新，提高生产效率、优化产品结构、增加产品附加值，从而满足纺织品的精深加工、次、功能化的发展的趋势。

公司长期致力于研发投入，持续构建产品和解决方案的竞争优势。为了更好地满足客户需求，我们坚持以人为本，开放合作。我们以客户需求驱动研发流程，围绕提升客户价值进行技术、产品、解决方案及业务管理的持续创新。

广州德控KESHTECH 染整电脑染整电脑

对制造业来说，智能管理和智能生产应该是智能制造的核心。没有智能生产作为基础，信息化管理必定是苍白和残缺的。这就是制造业与商业服务业在发展上的主要区别。而印染行业在智能化方面则取得了很大进步。

目前，印染行业智能化发展主要体现在：工艺参数在线采集与自动控制，通过各种新型传感器，对生产设备的工艺参数，如水、电、汽、温度、湿度、化学品浓度、幅宽、花型精度等一系列的参数进行实时的数据采集，并由自动控制装置按照工艺要求进行在线实时的调整；化学品的自动称量和自动输送，采用自动装备代替人工，实现印染车间物料及化学品的自动计量和输送，大大减少了工人的体力，提高劳动生产率，节能降耗；工业机器人以及数字化装备的大量应用。

广州德控KESHTECH 染整电脑染整电脑

随着智能化的发展，今后印染行业将通过智能制造，云生产、云市场和云设计变得更加有可能，特别是从单一装备的智能化向整体工厂的智能化转变，企业智能化将向整体行业的智能化转变。未来智能化的发展水平会越来越高，推广普及面会越来越广泛，尤其是智能设计创新的主体，自然少不了企业的参与。

特别是印染企业，加快节能减排，实现绿色环保，需要他们的大量投入和实践。以泰坦纺机、广州德控工业设备等为代表的印染设备企业，正加速着印染行业的智能化变革，一大批智能纺织印染装备重点企业研究院如雨后春笋，正为行业源源不断地注入新的活力。和智能服务，随着和互联网的融合将会有更大的发展空间。

广州德控纺织染整电脑8100染整电脑

广州德控工业设备有限公司面向全球印染行业，服务国内外超过3000家客户。产品以提供精准控制经验，降低能源损耗，提高生产利润为核心，结合的售后维修保障服务，让每一个客户买的放心，用的安心。

公司主要从事：染色机控制以及染色机集中控制管理系统的研发生产与附带产品的生产制造。专业生产印染控制设备，染色机电脑，定型机红外线布边装置，染料助剂自动配料输送系统，定型机助剂自动配送系统，计算机辅助称料系统，染色助剂自动称量系统。维修各类进口/国产染色机电脑、定型机红外线布边系统以及各种控制器，可承接各类染缸改装工程以及加装染色机中央监控系统。

广州德控纺织染整电脑8100染整电脑

德控KESHTECH8100染色机控制电脑采用彩色显示屏幕，采用友好的人机界面，屏幕显示清晰度高，屏幕宽大，功能强大。该电脑为全自动控制电脑，可实现染色过程自动化控制，可广泛应用于常温染色机、高温染色机、染纱染布机等控制对象。

主要技术性能：1、支持USB，可以通过USB进行工艺和参数设置的传输，实现上位机跟染色机的交互功能。2、可编程功能，可编程工艺100条（1-100），每条工艺可编程200步（1-200），并可记录200条运行曲线。3、测温性能，测温元件：PT100铂热电阻，测温范围：000 ~ 150 ；控温范围：000 ~ 147 ；控温范围：0.1 ~ 9.9 /min；控温精度：保温精度 ± 0.5

