

横河便携式无纸记录仪 便携式无纸记录仪 苏州洋嘉电子测量仪器

产品名称	横河便携式无纸记录仪 便携式无纸记录仪 苏州洋嘉电子测量仪器
公司名称	苏州洋嘉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405
联系电话	18912631095

产品详情

主要特性与技术指标

配有 USB 和 LAN 接口的 3 插槽主机

6 1/2 位（22 比特）内置数字万用表与新的固态多路复用器模块结合使用，每秒可以扫描 450 个通道

8 种开关和控制插入式模块可供选择内置信号调理功能可以测量热电偶、RTD 和热敏电阻、直流/交流电压和电流、电阻、频率和周期、二极管测试和电容

非易失存储器可存储 10 万读数，横河便携式无纸记录仪 GP10，并在断电时保留数据

每个通道都有上下限报警功能，以及 4 路 Hi/LO 报警输出支持 BenchVue 软件：BenchVue DAQ 控制和分析应用软件

支持您无需编程即可生成测试

产品优势

标配软件，横河便携式无纸记录仪，不再需要 JAVA 支持，集 IP 设定，采集设定，数据记录，便携式无纸记录仪，数据分析等功能于一身。

同时支持 GM10 和 GP10/20 系列产品。

向导式菜单设计，横河便携式无纸记录仪 GP 系列，全中文界面，中文说明书。

可以实现 GM10 主机和 PC 端同步记录控制，数据双备份，更安全。

数据实时处理，可以对正在记录的数据进行分析处理。

通过通信通道可以实现WT功率计数据的同步采集。

可以采集CAN总线上的数据并同步记录（选件）支持用户自定义报表功能，制作报表更方便。

可以设定条件判断温度是否稳定，从而停止记录。

支持高速模式和双周期模式。

便携式无纸记录仪 GP10/GP20系列简介

横河公司（Yokogawa）GP10/GP20便携式无纸记录仪可以实现更高的清晰度、更好的智能化、更强的访问性，让测量、显示和处理数据变得更加轻松；本文介绍便携式无纸记录仪的功能、型号、参数等相关信息。在复杂多变的测试环境中，只有强大的智能化测试系统才能满足复杂的测试需求。SmartDag + TM 是一个全新的数据采集和控制方法，设计独特之处在于系统的智能化以及简单的触摸式操作。

横河便携式无纸记录仪-便携式无纸记录仪-苏州洋嘉电子测量仪器由苏州洋嘉电子有限公司提供。苏州洋嘉电子有限公司（www.yokatek.com）是从事“电子测量仪器产品,自动化测试系统,环境模拟试验检测设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汤经理。