

宁夏HD X 2气体检测仪 河北汉电

产品名称	宁夏HD X 2气体检测仪 河北汉电
公司名称	河北汉电电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区东港路63号
联系电话	18033567957 18033567957

产品详情

原理现代火灾报警控制器为了减少误报，方便安装与调试，降低安装与维修费用，减少连接线数，及时准确地知道发出报警的火灾探测器的确切位置(部位编号)，都普遍采用脉冲编码控制系统，组成少线制的总线结构，由微型电子计算机或单片计算机作为主控单元，配以存储器和数字接口器件等。因此现代报警控制器有较强的抗干扰能力和灵活应变的能力。

这种区域报警控制器不断向各探测部位的编码探测器发送编码脉冲信号。当该信号与某部位的探测器编码相同时，探测器响应，返回信息，判断该部位是否正常。若正常，主机(CPU)继续巡检其它部位的探测器;若不正常，则判断是故障信号还是火警信号，发出对应的声、光报警信号，并且将报警信号传送给集中报警控制器。

汉电主要产品包括HD-X-4便携式四合一气体检测仪。

导池式每一种气体，都有自己特定的热导率，当两个和多个气体的热导率差别较大时，可以利用热导元件，分辨其中一个组分的含量。这种传感器已经传感器地用于氢气的检测、二氧化碳的检测、高浓度的检测。

这种气体传感器可应用范围较窄，限制因素较多。

导池式每一种气体，都有自己特定的热导率，当两个和多个气体的热导率差别较大时，可以利用热导元件，分辨其中一个组分的含量。这种传感器已经传感器地用于氢气的检测、二氧化碳的检测、高浓度的检测。

这种气体传感器可应用范围较窄，限制因素较多。

导池式每一种气体，都有自己特定的热导率，当两个和多个气体的热导率差别较大时，可以利用热导元件，分辨其中一个组分的含量。这种传感器已经传感器地用于氢气的检测、二氧化碳的检测、高浓度的检测。

这种气体传感器可应用范围较窄，限制因素较多。

欢迎咨询HD-X-2气体检测仪

可充电池，超长工作时间

传感器故障检测报警功能，STEL，HD-X-2气体检测仪，TWA报警功能

可以提供数字化的气体浓度值，STEL，TWA，峰值

测试人员编号，测试地点编号等信息，方便管理

单键开关机，操作简便

坚固耐用防震ABS外壳，水防尘设计，适合于恶劣环境使用

人体工学设计，符合手握习惯

校准具备自标定与归零

听觉报警 高达80分贝的脉冲输出

其他报警 电池低电量报警、关闭报警、传感器故障报警、超量程报警

显示 LED数字显示读数、状态显示说明

报警设置 用户可根据需要设置报警点

测试 启动时仪器自动全功能自检

电源 3.6V可充电池

防护等级 IP65

工作环境 -20 至 50 95%RH

宁夏HD-X-2气体检测仪-河北汉电由河北汉电电气设备有限公司提供。河北汉电电气设备有限公司在电阻器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，河北汉电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：王萌。