

HD 2气体检测仪生产厂 河北汉电 郑州HD X 2气体检测仪

产品名称	HD 2气体检测仪生产厂 河北汉电 郑州HD X 2气体检测仪
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

选用指南1 产品定义、基本组成、主要用途

报警控制器:将各种安防监控信号汇入,并经过经过计算整理输出到显示设备,HD-X-2气体检测仪生产厂,如彩色显示器、显示盘等。以达到警告安防人员,及时进行安防措施。

2 产品选用及工程设计要点

2.1其选择原则应考虑如下条件:

(1) 通讯方式;

(2) 编程设置;

(3) 防区类型;

(4) 布防模式;

(5) 远程遥控;折叠编辑本段安装要点(1) 报警控制器的安装应符合GB 12663-2001 防盗报警控制器通用技术条件 标准及产品说明书的要求。

(2)报警控制器的安装应参考标准图《智能家居控制系统设计施工图集》03X602相关内容。

区域型控制器一台区域报警控制器的容量(即其所能监测的部位数)也视产品型号不同而不同,一般为几十个部位。区域报警控制器平时巡回检测该报警区内各个部位探测器的工作状态,发现火灾信号或故障信号,HD-X-2气体检测仪批发,及时发出声光警报信号。如果是火灾信号,便携式HD-X-2气体检测仪,在声光报警的同时,有些区域报警控制器还有联动继电器触点动作,启动某些消防设备的功能。这些消防设备有排烟机、防火门、防火卷帘等。如果是故障信号,则只是声光报警,不联动消防设备。区域

报警控制器接收到来自探测器的报警信号后，郑州HD-X-2气体检测仪，在本机发出声光报警的同时，还将报警信号传送给位于消防控制室内的集中报警控制器。自检按钮用于检查各路报警线路故障(短路或开路)发出模拟火灾信号检查探测器功能及线路情况是否完好。当有故障时便发出故障报警信号(只进行声、光报警，而记忆单元和联动单元不动作)。

信号选择单元又称为信号识别单元。火灾信号的电平幅度值高于故障信号的电平幅度值，可以触发导通门级轴人管(而低幅度的故障信号则不会使输入管导通)，使继电器动作，切断故障声光报警电路，进行火灾声光报警，时钟停走，记下火警时间，同时经过继电器触点，联动其它报警或消防设备。电源输入电压220V，交流频率50HZ，内部稳压电源输出24V直流电压供给探测器使用。

汉电主要产品包括HD-X-4便携式四合一气体检测仪。

便携式四气体检测仪除可持续显示可燃气体、和氧气的浓度外，还可以显示STEL值、TWA值、峰值，以及锂电池电量、标定提示等信息。仪器可根据实际情况选择使用或调整预设报

警限值，以满足个性化需求。单独设置高/低浓度和STEL/TWA报警限值，可用于有毒有害环境工作人员的防护。

便携式四气体检测仪除可持续显示可燃气体、和氧气的浓度外，还可以显示STEL值、TWA值、峰值，以及锂电池电量、标定提示等信息。仪器可根据实际情况选择使用或调整预设报

警限值，以满足个性化需求。单独设置高/低浓度和STEL/TWA报警限值，可用于有毒有害环境工作人员的防护。

便携式四气体检测仪除可持续显示可燃气体、和氧气的浓度外，还可以显示STEL值、TWA值、峰值，以及锂电池电量、标定提示等信息。仪器可根据实际情况选择使用或调整预设报

警限值，以满足个性化需求。单独设置高/低浓度和STEL/TWA报警限值，可用于有毒有害环境工作人员的防护。

便携式四气体检测仪除可持续显示可燃气体、和氧气的浓度外，还可以显示STEL值、TWA值、峰值，以及锂电池电量、标定提示等信息。仪器可根据实际情况选择使用或调整预设报

警限值，以满足个性化需求。单独设置高/低浓度和STEL/TWA报警限值，可用于有毒有害环境工作人员的防护。

欢迎咨询HD-X-2气体检测仪 HD-2气体检测仪生产厂-河北汉电-郑州HD-X-2气体检测仪由河北汉电电气设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北汉电电气设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电阻器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!