

柏嘉图销售X-zone5000气体检测报警系统

产品名称	柏嘉图销售X-zone5000气体检测报警系统
公司名称	青岛柏嘉图环境技术有限公司
价格	5.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市漳州二路54号
联系电话	86-053285895816 18678403897

产品详情

一流的区域监测技术 – 德尔格x-zone 5000 与 德尔格 x-am 5000 配合使用，可测量多达 6 种气体。该监测系统使用简单，携带方便、坚固耐用、防水防尘，并将移动式气体检测技术扩展至独特的监测报警系统，满足更多应用需要。

创新的区域监控

德尔格x-zone 5000 将 dr ä ger 个人气体检测设备 x-am 5000 转变为创新的区域监控设备，应用十分广泛。应用更高安全性的专利技术 – 不仅可以随身携带用于个人气体检测，还可以放置在有潜在气体危险的区域进行区域监测。

清晰的报警 – 360 °

发光的绿色 led 灯表明气体安全洁净，即使在远处也清晰可见。检测到有害气体后，led 灯由绿色变为红色，以清晰的灯光发出警告，并发出响亮的疏散报警。德尔格x-zone 5000 的气路设计使得气体可从各个方向扩散进入仪器中。

无线栅栏

多达 25 台德尔格x-zone 5000 可自动互相连接形成一个无线栅栏。这种相互连接的区域监控设备可以保证较大区域的安全。一旦出现气体报警，该设备可将报警信号传输至无线栅栏中的所有设备，并发出子报警。区别于红色主报警，子报警发出绿色/红色灯光，使现场人员可以快速识别报警设备和触发报警的设备。

区域监控 - 可配置泵

可选的内置泵设备可以提供持续的区域监控。这为密闭空间和难以进入区域的持续监测 – 最远距离可达 45 米 (150 英尺) 。

与外部设备的报警连接

通过无源报警连接，德尔格x-zone 5000 设备亦可触发联动设备，如报警笛，信号灯或者交通灯。此外，无线栅栏信号和报警信号可一同传送至控制室 – 更加广泛的应用。

可在ex 防爆0 区使用

与个人气体检测仪不同，区域监控设备通常置于爆炸危险区域内，甚至是在发出气体报警时。因此该设备通过爆炸危险区域0区认证非常重要。德尔格x-zone 5000 的认证确保其可在爆炸性环境中连续使用。

长达120小时的连续使用时间

可选配两种不同类型充电电池满足各种不同的应用：12ah 电池，总重仅为 7kg（15 磅），可持续操作60小时；选配24ah 电池，总重10 kg（22磅），可持续使用120 小时 – 相当于一周的工作时间。