

德尔格 X-am5100 气体检测仪



一、产品介绍

X-am5100 适用于检测 HF、HCl、H2O2 或联氨无论是生产石化产品，或者是进行无菌包装，或者进行热手器的防腐蚀保护。使用德尔格 x-am5100 便携式单一气体检测仪测 HF、HCl、H2O2 或联氨都是最可靠的选择。这是益于专门为这些气体设计的经过认证的德尔格传感器和检测仪。X-am5100 便携式单一气体检测仪非常实用，移动手机型的设计和轻型小巧保证用户使用方便便于携带。只有两个按键的控制面板和直观的菜单导航保证了仪器的实用性。

二、产品参数

- 1、尺寸（宽 x 高 x 长） 48 x 130 x 61 mm
- 2、重量 220 - 250 g
- 3、环境条件温度 -20 至 +50 ° C，压力 700 至 1300 mbar，相对空气湿度 10 至 95 % r. h.
- 4、警报灯光 360°，声音 多频声 > 90 dB（在 30 cm 内），振动
- 5、防护等级 IP 54
- 6、运行时间 ~160 小时（碱性电池）或者 ~120 小时（镍氢蓄电池）~180 小时（高容量可充电镍氢电 池）
- 7、充电时间 < 4 小时数据存储器可以通过红外线接口读取 > 1000 小时（当每分钟记录一个数值时）
- 8、认证 ATEX I M1 Ex ia I Ma II 1G Ex ia IIC T4/T3 Ga -20 ° C ≤ Ta ≤ +55/40 ° C IECEx Ex ia I Ma Ex ia IIC T4/T3 Ga -20 ° C ≤ Ta ≤ +55/40 ° CCE 标识电磁兼容性指令 2004/108/EC 防爆指令 94/9/

三、产品特点

德尔格 X-am5100 单一气体检测仪适用于检测 HF、HCl、H2O2 或联氨的单一气体检测仪。德尔格 X-AM5100 单一气体检测仪无论从尺寸和重量来说，都非常适用于个人防护。仪器外部有一层橡胶使得仪器更坚固耐用且防护等级为 IP65。背面配有的腰带夹可将仪器别在使用者的工作服上。