

呼救器

产品名称	呼救器
公司名称	江山科兴消防装备有限公司
价格	350.00/只
规格参数	
公司地址	江山市清湖镇龙飞路8-5号
联系电话	4058088 13857009618

产品详情

消防员呼救器

消防员呼救器执行标准：ga401-2002

是全国城镇消防部队（包括各企业的消防队伍）第一线指战员指定配备的安全防护装置，能够辅助保障灭火救灾现场人员的生命安全。本机亦可作为保安、边防巡逻及隧道、矿井等艰险作业人员的安全保障装置。

本机外壳采用难燃型超强聚碳酸酯材料，全封闭式设计，结构坚固，防爆、防水；采用独创的动感检测器，动作灵敏：蜂鸣器设计精良，报警响度95分贝（水平方向3米处）；采用国际先进的集成电路和smt技术，性能稳定可靠。

本机广泛吸取国外的先进科技，其综合技术性能已达到目前世界工业发达国家同类产品的水平。本机

符合美国nfpa标准；通过我国ga401-2002标准检验；国家防爆安全检验。

功能特点

手动报警：处于手动工作状态时，本机发出连续的大于95分贝报警声，连续报警1小时以上。

自动报警：处于自动工作状态时，当相对静止时间超过允许静止时间时，本机发出连续的大于65分

贝预报警声，在预报警期内，工作位置变化，预报警立即解除；当相对静止时间超过允许静止时间与

预报警时间之时，本机发出连续的大于95分贝报警声，在报警期内，工作位置变化不影响报警信号。

欠压报警：处于自动工作状态时，当电源电压低于4.6v，本机发出断续的大于65分贝报警声。

方位显示：无论处于手动或自动工作状态，本机大屏幕高亮警示闪烁，其特定光波穿透能力在烟尘、

雨雾介质中可达300米以上，以指示本机所处方位。

防水性能：可至水深1米无渗漏。

防爆性能：本质安全型。符合gb3836.1及gb3836.4规定。

功能自检：本机采用数字化原理，当处于自动工作状态时，全机各功能自动巡检，并以led检测灯显

示正常与否状态。

技术指标

允许静止时间：30 ± 5秒

预报警时间：15 ± 3秒

预报警响度： 65分贝

报警响度： 95分贝（水平距离3米处）

连续报警时间： 1小时

连续开机时间： 15小时

工作电压：直流（dc）6v

环境温度：25 至60

环境湿度：40 时达99%以上

电源欠压报警： 4.6v，响度65分贝（断续声）

质量（含电池）： 190克