

HM-AP21-W

专业型测漏仪



AP21是一款漏水检测仪，设计用于泄漏技术人员和管道工发现各种管道的泄漏问题。AP21拥有四个档位的数字带通滤波段范围，增益放大最高可达80 dB，通过对声音频率的过滤和放大可以帮助你更准确的判断泄露位置。采用7英寸的超大触摸显示屏，数字图片上显示的结果，让您快速找到问题的根源，同时快检和巡检两种检测模式满足不同环境的检测需求。配备握式和立式高灵敏度的传感器，使 AP21的使用场景更加广泛。通过使用AP21作为辅助工具，帮助你快速探测到被忽视的泄漏位置，从而减少水资源的浪费和泄露带来的财产损失。

- 辅助判漏：4档分档滤波+巡查模式下对比后提示漏水点
- 频率范围150Hz-7500Hz
- 触摸大屏：7寸屏触摸操作，易用性提升
- 增益放大可达80dB
- 最高11小时的续航
- 防高音：自动截断100分贝以上声音，防止人耳不适

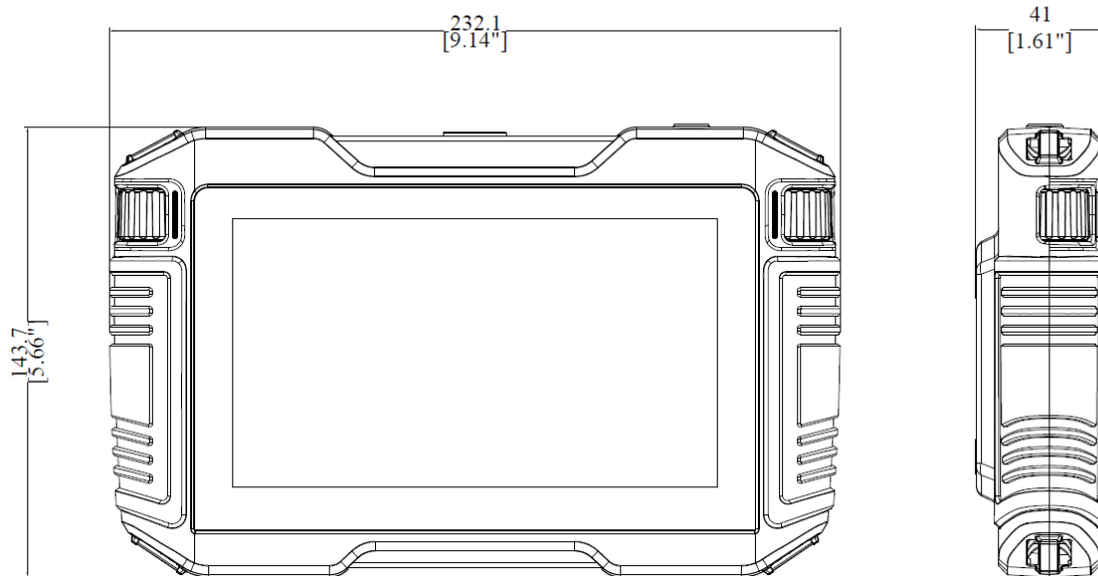
· 规格参数

型号		HM-AP21-W
声学参数	频率带宽	150 Hz~7500 Hz
	信噪比	60 dB
	灵敏度	-29 dB, 70 mv/g
	传感器	握式传感器、立式传感器
	滤波器	150~3000 Hz 3000~6000 Hz 4500~7500 Hz 150~7500 Hz
	信号增益	80 dB
图像显示	显示屏	7" LCD触摸屏
	分辨率	1024 × 600
	省电模式	支持
系统参数	USB接口	Type-C
	防护等级	主机: IP40; 传感器: IP54
	跌落测试高度	1.2 m
	工作温度	-10 °C ~+50 °C
	重量	主机: 821 g 手持传感器: 239 g 立式传感器: 468 g
	尺寸	主机: 232.1 mm × 143.7 mm × 41 mm 手持传感器: 108.9 mm × 64.4 mm × 39.7 mm 立式传感器: 103.8 mm × 91.6 mm × 71.9 mm
	储存温度	-40 °C ~+70 °C
	相对湿度	≤ 90%
电池信息	电池	锂电池
	供电	3.6 V
	功率	3.5 W
	充电时间	6小时
	续航时间	≥ 11小时

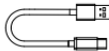
· 订货型号

HM-AP21-W

· 外形尺寸



单位: mm

出货清单						
	主机(x1)	卧式传感器(x1)	立式传感器(x1)	手柄(x1)	听音杆(x1)	连接线(x1)
						
	耳机(x1)	颈带绳(x1)	说明书(x1)	适配器(x1)	电源连接线1(x1)	
						
	单肩包(x1)	单肩包肩带(x1)				