Lmic / Lmic "i"

电子泄漏听音系统

Lmic是一款易于使用、低成本的电子侦听棒, 与地面听筒组合,非常适合一般性泄漏声探测 作业,还可以安装三角架(用作地面听筒), 或探杆(用于管件或柔软地面内的声音探测)。

控制器为手持式,采用"板机"式操作,并配备 音量/灵敏度控制滚轮。LED指示工作和电池状 态。这款轻型而经济的设备,可以通过听音的 方式,从地面上确定地下泄漏的位置,对管件 进行声音探测, 或穿透柔软地面进行泄漏点侦 听,并进行传统的声波检查。

新型的Lmic"i"通过在杆和握柄之间增加丙酮层 来提供额外的电子隔离,也为听音杆增加绝缘 层来提供额外的保护。

Lmic配备手持控制器、 听筒及电缆和三角架、 2个探杆、交流电源适

配器、头戴式耳机、 手提袋和使用手册。

Lmic"i"除了提供上述 设备,另外还有丙酮 隔离块和两个探杆 的绝缘层。



警告: Lmic只用于水管。HWM不能保证对电 子震动的完全保护。 尽管Lmic"i"提供的额外的 保护,操作员也必须在操作过程中注意安全。

设计用户友好

清晰的声音

便携式

地面听筒和探针



奥华世纪(北京)科技发展有限公司 地址:北京市朝阳区清河营东路2号院

2号楼12层1228

电话:010-84918967 传真: 010-84918967

Email: info@aohuacn.com

Halma Water Management 技术咨询和询价:010-68940148



主要优势

- 轻型手持设备;
- 低成本;
- 优异的声波性能 类似于使用宽 带滤波器的Gmic:
- 简单的"板机"式操作;
- 多功用 地面听筒和手持探杆配 置;
- 军用接头:
- 充电电池,每次充电后可长期工作。
- 额外的电子震动保护(仅限Lmic"i"





图中为带有附加保护的Lmic"I"。





ENVIRONMENTAL MONITORING

PRESSURE CONTROL

LEAK DETECTION

DATA LOGGING

FLOW MEASUREMENT

Lmic / Lmic "i"

电子泄漏听音系统

Lmic手持设备/传感器外壳	压电式高灵敏度传感器,PC-ABS(聚碳酸酯)外壳
	头戴式耳机/充电器输入共享插座,装置连接时自动感应 丙酮绝缘块 – 在探杆和握柄之间提供电子隔离(仅限Lmic'i')
接头	电缆接头、军用听筒接头和头戴式耳机/充电器连接
	通用110-240V AC充电器, 12V DC输出
充 电	汽车点烟器适配器,12V DC输出(选购配件)
	4芯电缆接头,连接控制器
	充电时间: 过夜充电
	高灵敏度压电式传感器,橡胶外壳,自带消除拉力的装置
听筒外壳	低噪音 1.5m 电缆(可拆卸)
	4芯电缆接头,连接控制器
	重量: 400g
地脚装配	铸造金属三角架,用于地面支撑
手持探杆装配	2根不锈钢延长杆(每根长400mm)
	重量: 150g
头戴式耳机	轻型优质头戴式耳机
	阻抗: 16 Ohms
	4芯电缆接头,连接控制器
	绿色 = 正常工作
LED	红色 = 电池亏电

Palmer



HWM保留修改技术规范,而不另行通知的权利。

