P/N:1104011 MAR. 2021 REV. 0



UT661C/D 管道测堵仪



尤利德。

优利德科技(中国)股份有限公司

地址:广东省东莞市松山湖园区工业北一路6号

电话: (86-769) 8572 3888

邮编: 523 808

http://www.uni-trend.com.cn

1. 产品介绍

本仪器主要用于测量建筑施工中,水泥、黄沙、石子等杂物造成的管道堵塞。在装修时,由于管道繁多,又埋的太深,一旦管道堵塞,就不得不进行大面积破拆,耗费大量人工及财力。使用本仪器,可以快速定位堵塞点,避免大面积破拆,并且能够穿透50cm厚度墙,准确度在5cm之内,具有速度快、操作简单、性能稳定、使用寿命长等优点。

2. 注意事项

- 1、仪器用完后,必须要随手关闭电源。
- 2、找到堵塞位置后,请把穿引线拉出管外放于安全处,再凿开槽处理。
- 3、用于探测铁管时,探测距离略有减小, 但不影响使用。
- 4、如果发射器和接收器的绿色电源灯正常, 但测试时却没有声音,应是发射器探头 损坏,请更换探头。

3. 开机与关机

发射器:关机状态下,长按电源键1s,仪器开机;开机状态下,短按或长按电源键,仪器关机。仪器使用1小时候后自动关机。强制关机:长按电源键10秒以上,可强制关机。

接收器: 逆时针旋转圆形按钮, 旋转到转不动时, 左下角电源指示灯熄灭, 仪器关机。在关机状态下, 顺时针旋转圆形按钮, 直到左小角电源指示灯亮起, 仪器开机。仪器使用1小时后自动关机。

4. 使用前检测

发射器与接收器开机,将接收器圆形旋钮 灵敏度调至最大(将圆形旋钮顺时针调至最 末端即可),然后靠近接收器,若接收器能 够发出强烈"嗡嗡"声,则表示仪器正常; 否则,需要剥开发射头外部胶套,检查发 射头是否断开,或者短路。

5. 测量堵塞位置

注: 收线和放线时请紧握提手、转动线盘

步骤1:将发射头穿入管道中,发射器放线至不能再继续穿入管道为止,此时发射头的位置即为堵塞位置。

步骤2:使用接收器寻找发射头;打开接收器和发射器电源,将接收器灵敏度调至最大(将圆形旋钮顺时针调至最末端即可),手持接收器,从穿入管道点出发,沿着管道轨迹移动,当接收器接近发射头时,会发出嗡嗡的响声,找到响声最强烈点,此点即为堵塞点。做上记号,抽出发射头后,再进行处理了。

6. 灵敏度调节

接收器可以通过调节灵敏度,来增强对发射器的感应能力。用户可以在未找到堵塞点时,先用高灵敏度档位,来确定大致范围。在找到堵塞点大致范围后,用低灵敏度档位,来缩小堵塞点范围。操作方法:

1.提高灵敏度:顺时针旋转接收器圆形旋钮; 2.降低灵敏度:逆时针旋转接收器圆形旋钮。

UT661系列使用手册



7. 电量指示

灯	电量
绿灯	正常使用时,表示电量充足,充电时, 表示电池充满。
绿灯闪烁	电量不足,请充电。
红灯	表示正在充电

8. 维护

- ●请使用标准的5V1A充电器加microUSB 接头的充电线充电;
- •如果长期不使用,请充满电后再妥善保存仪器;
- •建议用户每半年充一次电,以保护仪器 电池,延长使用寿命;

9. 使用示例



5

10. 更换探头示意图



11. 产品规格

The ex	基本精度			
功能	UT661C	UT661D		
发射器	有	有		
信号线长	25米	35米		
接收器	有	有		
测量距离 (深度)	最大探测深度50厘米	最大探测深度50厘米		
发射器电流	关机电流 <2uA, 工	作电流 230~310mA		
接收器电流	关机电流 <2uA, 最大工作电流 150~a	待机电流 <40mA 450mA (距离1cm)		
充电电流	450~550mA			
距离1cm测试输出声音	>93dB			
距离0.5米测试输出声音	输出声音 >75dB			
使用时间	10小时左右			
工作温湿度	-20°C~60°C 10~80%RH			
可测管道材质	塑胶管、五金管			
蜂鸣提示		有		
闪光提示	有			
低电压显示	有			
防水等级	探头防水 IP67			
一般特征				
发射器电池	内置锂电池(3.7V 1800mAh)			
接收器电池	锂电池 BL-5C(3.7V 1120mAh)			
机身颜色 红色+灰色				
标准配件		探头配件包		
标准包装]书、保修卡		
标准包装数量		ocs		
标准包装尺寸	405x90	x350mm		

备注:测量距离是指在发射器和接收器之间没有物体阻隔,在空气中测量可感应的最大有效 距离。如果中间有金属或潮湿物体阻隔,有效 距离会变小。



序号	名称	数量	备注
1	发射器主机	1台	
2	接收器主机	1台	
3	充电线 (USB-AM转双microUSB头)	1条	
4	发射器探头配件套装 (探头、探头套、焊条丝、热缩套管)	1盒	内含4套配件
5	瞬间强力胶	1支	
6	说明书	1本	
7	保修卡	1本	
8	锂电池	2块	接收器内置1块 发射器内置1块

说明书菲林做货要求:

序号	项	目	内容			
1	尺	寸	122x80mm			
2	材	质	128g铜板+60g书纸			
3	颜	色	单色			
4	外观	要求	求 完整清晰、版面整洁,无斑墨、残损、毛边、刀线错位等缺陷。			
5	装订	方式	无			
6	表面	处理	无			
7	其	其它 无				
版	版本 REV.(REV. 0			
设	及川		₹ 2021/10/20	MODEL Part NO. 物料编号: 1104		
CHK 审核						
APPRO. 批准			优利德科技(中国)股份有限公司 UNI-TREND TECHNOLOGY (CHINA) CO., LTD.			