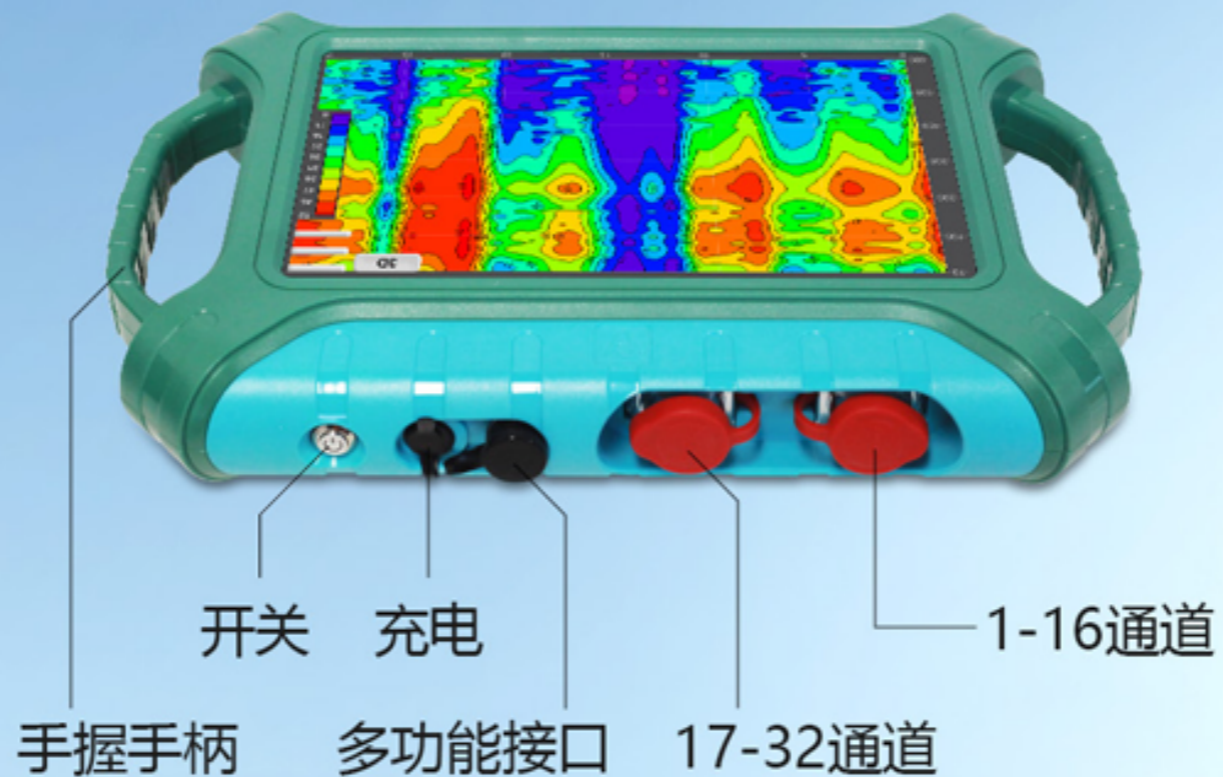


32通道实时成像找水仪



32通道实时成像找水仪

32通道实时成像找水仪是与桂林理工水文地质勘查研究院联合研制的一款实时成像智能找水仪，采用32通道同时输入测量来获取稳定的场源，不仅解决了天然电场随时变化的问题，而且在同一剖面避免多次移动电极造成的误差，解决了单通道仪器重复测量数据剖面不一样的缺点。

32通道实时成像找水仪标配10寸安卓系统触屏实时成像，并且仪器屏、手机屏、电脑屏三屏互通，可选1-30个测量通道，也可选配无线探头或找水金箍棒，可切换MN电极和TT探头测量模式，野外操作十分方便，得到广大客户的普遍认可。上市来获得多项发明专利（专利号：201310205318.9、201110454869.X、202121767124.4、201821856730.1），荣获上海市高新技术成果转化项目认定。



32通道实时成像找水仪

规格及主要技术参数

主要特点:

自动成像: 10寸安卓系统触摸屏实时智能成2D、3D和曲线图像;

精准稳定: 解决天然电磁场场源强度大小不一致及随时变化的缺点, 精准度大幅度提升。

三屏互通: 仪器屏、手机屏、电脑屏三屏互通

智能灵活: 1-14个通道可选, 并且可以选配电磁探头进行TT探头测量模式, 也支持无线连接找水金箍棒。

主要用途

判断地下水的位置、深度、出水量等相关信息, 来指导打井取水等作业, 提高打井成功率。

区域水文地质的详查及普查工作。

参数 \ 型号	ADMT-400SX-32D	ADMT-600SX-32D	ADMT-1200SX-32D	ADMT-3000SX-32D	ADMT-4000SX-32D
最大深度(m)	≤400	≤600	≤1200	≤3000	≤4000
通道输入	32道同时输入, 最大电极间距5m				
通道选择	1—30				
可选深度	最大深度内可选, 参考100/200/300/400/500/600/800/1200/2000/3000/4000m				
深度分层	40-160				
连接方式	串口、Wifi、蓝牙4.0、USB(选配4G通讯)				
显示屏	10.1寸IPS广角178° 可视触摸屏 (1024×600)				
操作系统	安卓6.0.1				
CPU	ARM Cortex-A7 8核CPU 2.0Hz运行内存1G 内存8G(可扩展128G)				
主要功能	深度可选、通道数可选、实时2D/3D绘图、电池可拆卸				
测量模式	MN/TT				
测量范围	±5V				
频率范围(HZ)	0.001—7K				
选频滤波	预设选频和智能选频、模拟+数据滤波1-16次叠加可选				
分辨率	0.01mV±3%			0.01mV±1%	
采样时间(秒)	120—7200			160-9000	
电池功耗	900mA/H				
主机重量	2.0kg			2.2kg	

2021 款基础版产品价格表

找水、地热温泉、基础物探使用

型号	测量深度	价格
ADMT-300S-X	≤300 米内多个深度可选	7800
ADMT-600S-X	≤600 米内多个深度可选	9800
ADMT-1200S-X	≤1200 米内多个深度可选	15600
ADMT-3000S-X	≤3000 米内多个深度可选	19600
ADMT-300SX-16D	≤300 米内多个深度可选	15600
ADMT-500SX-16D	≤500 米内多个深度可选	19600
ADMT-1200SX-16D	≤1200 米内多个深度可选	22600
ADMT-2000SX-16D	≤2000 米内多个深度可选	25600
ADMT-3000SX-16D	≤3000 米内多个深度可选	29600
ADMT-400SX-32D	≤400 米内多个深度可选	23600
ADMT-600SX-32D	≤600 米内多个深度可选	26600
ADMT-1200SX-32D	≤1200 米内多个深度可选	35600
ADMT-3000SX-32D	≤3000 米内多个深度可选	48600
ADMT-4000SX-32D	≤4000 米内多个深度可选	68600

为您服务是我的荣幸



服务热线：400-816-1196

上海公司：上海市闵行区曹建路169号E栋3楼

广西公司：桂林市七星区大学科技园5栋4楼



上海艾都慧测智能科技有限公司
桂林理工水文地质勘查研究院
www.aidush.com