

深度时间记录仪 (MTDR)

深度时间记录仪 (MTDR) 主要用于实时记录并显示测井时间、深度、电缆速度和张力。



产品特点

- 可以和计算机实时通信。
- 通过软件显示当前的深度、张力、 速度和时间
- 通过软件可随时设置马丁的脉冲数和当前深度。
- 尺寸小巧,携带使用方便。

参数指标

	型号 MTDR-1
项目	指标
工作温度	-25°C -85°C
仪器重量	400g
仪器尺寸	130mm *108mm*26mm
时钟	计算机实时时间
存储器容量	2GB非易失存储器
通行接口	USB2.0
供电方式	USB口供电或外部电源
数据采集间隔	20ms