

FH-YT1057 可回收式钻孔多点位移计



应用：

FH-YT1057 可回收式钻孔多点位移计在岩石和砼结构中的多点位移测量应用中得到显著发展，它的独特设计使它具备一系列完美特性，使得它适宜于土木工程和采矿工程中所遇到的各种应用环境。

特点：

- 孔内防水式可移动传感器模块
- 适用于任何线性位移传感器（LVDT，电位计）
- 在 N 型钻孔内可安装多达 15 个传感器模块
- 独特的机械锚块，可完全回收
- 没有超出岩石表面的凸出部分
- 良好的抵抗爆破振动冲击的机械稳定性
- 适用于遥测和自动数据采集系统
- 钢瓦合金构造，适于高温环境的应用
- 模块系统安装快捷简单
- 高精度

参数：

孔径（标准）：76mm				
测量模块数：1~10 个				
锚块间最小距离：标准 25mm 量程传感器 30cm				
换能器	振弦	电位器	LVDT（直流）	光纤
范围	25 - 50 - 100 mm	25 - 50 - 100 mm	5 - 25 - 50 - 100 mm	20 mm
准确性	±0.1% F.S.*	±0.5% F.S.	±0.5% F.S.	±0.1% F.S.
精度	0.02% F.S.	0.01 mm	0.01 mm	0.002 mm
工作温度	-20 to +80° C	-20 to +80° C	-20 to +80° C	-40 to +80° C
热敏电阻	3k Ω	—	—	—



中国桥梁隧道养护

Maintenance of Bridges and Tunnels in China

[www. fahe-qs. com](http://www.fahe-qs.com)

读出单元	MB-6T(L)	REP	ACCULOG-iX	FTI-10, UMI
数据采集系统	SENSLOG	SENSLOG	SENSLOG	BUS, DMI
电缆	IRC-41	IRC-41	IRC-41	CFO-3ST.



公司地址：上海市高新技术服务园区江场三路88号六楼
 咨询电话：400-920-1022
 销售电话：021-61172030-835
 售后电话：021-56610759
 传真号码：021-61172030-801

上海法赫铁道技术设备有限公司
 FAHE RAILWAY TECHNOLOGY & EQUIPMENT CO.,LTD
 上海法赫桥梁隧道养护工程技术有限公司
 FAHE BRIDGE & TUNNEL MAINTENANCE PROJECT TECHNOLOGY CO.,LTD