

## FICHA TÉCNICA DE EQUIPO PARA INSTRUMENTACIÓN

### EQUIPO: EXTENSÓMETRO INCREMENTAL

**APLICACIONES:** Medida de deformaciones del terreno.

**FABRICANTE:**

**ROCTEST-TELEMAC**

**MODELO SONDA INDUCTIVA: EXTENSOFOR 27 R**

**MODELO UNIDAD DE LECTURA: PFC-10**



### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPALES:**

#### **CARACTERÍSTICAS SONDA DE MEDIDA:**

-Precisión:  $\pm 0,1$  mm

-Resolución:  $\pm 0,01$  mm/m

-Rango: 40 mm/m

#### **CARACTERÍSTICAS DE LA UNIDAD DE LECTURA:**

-Alimentación: Batería recargable de 12 V

-Resolución en la lectura de frecuencias: 1 Hz

**CALIBRACIÓN : SÍ**

**AÑO DE ADQUISICIÓN: 1 Ud. 1999**