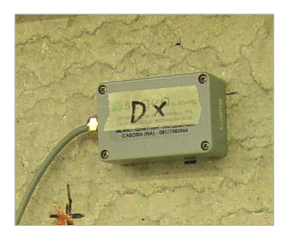
INCLINOMETRO



Produttore: Segea

Strumento di misura del cambiamento di inclinazione di un asse rispetto ad una configurazione iniziale.

Tipo di impiego:

Esempi di applicazioni: misura della rotazione delle estremità di una trave durante prove a flessione di strutture sottoposte a collaudo statico o durante prove sperimentali di laboratorio su elementi strutturali.

Caratteristiche tecniche:

Campo di misura ± 20°
Tensione di alimentazione 5 Vdc
Corrente assorbita 1.5 mA
Risoluzione 0.01°
Ripetibilità su tutta la scala 0.01°
Segnale di uscita ± 1 Vdc
Segnale di 0 + 2.5 Vdc

Temperatura di funzionamento da -20 a + 70°C