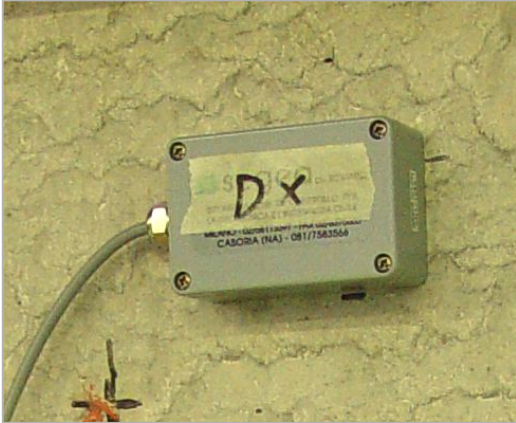


## INCLINOMETRO

---



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  $\pm 20^\circ$

Tensione di alimentazione 5 Vdc

Corrente assorbita 1.5 mA

Risoluzione  $0.01^\circ$

Ripetibilità su tutta la scala  $0.01^\circ$

Segnale di uscita  $\pm 1$  Vdc

Segnale di 0 + 2.5 Vdc

Temperatura di funzionamento da  $-20$  a  $+ 70^\circ\text{C}$

---