

Sensore di altezza da terra a ultrasuoni RH-2510

Principali Caratterisitche

- Misura della distanza di parti mobili
- Rilevazione di oggetti in movimento
- Misura del livello di liquidi
- Misura del diametro del pneumatico

Applicazioni

- Motorsport
- Industrial application
- Position Control
- Structural monitoring

Sensore di distanza a ultrasuoni per applicazioni dinamiche applicabile in ambienti esterni con:

- protezione IP67
- uscita 0...10V
- alimentazione +12...30 Vdc
- connessione con connettore



Technical Data

Range mm: min. 25 max 250

Linearità: < 0,3%

Ripetibilità: +/- 0,2 mm, +/- 0,2%

Tempo di risposta: 40 ms

Temperatura: -10...+70°C

Alimentazione: +12...30 Vdc

Protezione: IP67

Connettore: M8

