

## **TiM3xx lasermeetsysteem Miniatuurscanner voor botsbeveiliging en objectdetectie**

### **Interessante eigenschappen**

- Configuratie zonder pc door simpelweg vooraan op de knop "Touch and Teach" te drukken voor de automatische teach-in van een set bestaande uit 3 velden
- Compact, licht lasermeetsysteem
- Veldevaluatie aan de hand van intelligente algoritmen
- Toegang tot de configuratie-interface zodra het systeem gemonteerd is
- De meest compacte lasermeetoplossing op de markt
- Industrieel design
- Energiezuinig (<4 W)

### **Voordelen**

- Discrete montage dankzij zijn heel compacte afmetingen
- Beperkte installatie- of vervangingskosten dankzij de SUB-D-connector
- Kan dankzij zijn lage verbruik gebruikt worden in voertuigen die met een batterij aangedreven worden
- Vooraf geconfigureerde en intuïtieve velden verzekeren een korte installatietijd
- Zuinige sensor met meerdere velden voor antibotstoepassingen

### **Enkele voorbeelden van applicaties**

- Antibotstoepassingen voor mobiele voertuigen
- Aanwezigheidsdetectie in automatische magazijnen
- Antibotstoepassingen voor rolbruggen

### **Voor meer technische info, contacteer:**

Patrick Ceulers, Product Manager Auto-ID

Tel. +32 (0)2 466.55.66 , E-mail: [patrick.ceulers@sick.be](mailto:patrick.ceulers@sick.be)

High-Res beeldmateriaal in de Press Room op [www.sick.be](http://www.sick.be)



**SICK**  
Sensor Intelligence.