

# Weighing & Inspection



## H-SENSOR OPTISCHE BANDWEGER

### OPTISCHE BANDWEGER

Het electro-optisch volumemeetsysteem voor transportbanden

Meet de volumestroom op een transportband via een electro-optische technologie en verzendt de meetgegevens direct naar een PDA (handcomputer)





# H-SENSOR OPTISCHE BANDWEGER



## BELANGRIJKSTE GEGEVENS:

De calibratie van het systeem is een éénmalige operatie en neemt slechts enkele minuten in beslag na installatie.

### De Sensor

Werkt contactloos en ondervindt dus geen slijtage.

Metten blijft te allen tijde mogelijk, zelfs indien de machine of transportband beweegt tijdens werking.

De bandsnelheid wordt gemeten via een inductieve switch die bevestigd is op de aandrijftrommel.

Automatische meting en dataopslag tot 3 jaar ver.  
Indicatielamp op de sensor die oplicht tijdens werking.  
Draadloze data transmissie via Blue Tooth.

### Eigenschappen PDA:

- Draadloze data overdracht via Blue Tooth
- Compacte PDA met diverse functies:
  - Clinet
  - Datum/Tijd
  - Operator
  - Locatie
  - Materiaal
  - Print opties
  - Verbinding met externe PC via USB
- kabelLader12/24 V
- Geïntegreerde thermische printer
- Beschermende draagtas

### Printer & PDA



Weighing & Inspection Belgium

Brielstraat 112 - B 9990 Maldegem - T. +32 (0)50 71 09 20 - F. +32 (0)50 38 25 75

[www.wibe.be](http://www.wibe.be)

Ramsey Goring Kerr Ludwig Rembe H-Sensortechnik Loadrite Hycontrol