

PERSBERICHT

**De SICK DWS510-Static:  
economisch alternatief voor volautomatische DWS-systemen**

Voor de kleinere transportbedrijven, pakketdiensten, koeriersdiensten en logistieke centra waarvoor de investeringen in geavanceerde volautomatische DWS-systemen te hoog zijn, heeft SICK de DWS510 Static Analyzer ontwikkeld. Ook daar moeten de pakketten snel en betrouwbaar gescand en gewogen worden en is volumebepaling van belang.

De DWS510 is een plug-and-play-werkstation voor het statisch bepalen van volume en gewicht in combinatie met identificatie door middel van barcodescanning met een handscanner. Met dit semi-automatische station kunnen tot circa vijfhonderd objecten per uur handmatig worden verwerkt. Uiteraard kan de capaciteit met meerdere stations worden vergroot.

Kenmerken:

- ✓ Nauwkeurigheid 5 mm / 10 gram
- ✓ Gecertificeerd OIML en MID (legal-for-trade)
- ✓ Datacommunicatie RS232/422, Ethernet, TCP/IP of Profibus
- ✓ Met geïntegreerde handscanner voor 1D-barcodes, max. leesafstand tot 2,1 meter, max. resolutie 0,19 mm
- ✓ Afmetingen: lengte 1250 mm, breedte 650 mm, hoogte instelbaar van 700 mm tot 950 mm in stappen van 50 mm
- ✓ Weergave van meetwaarden en status op 5,7" display

Voor meer informatie:

SICK B.V.

Leijenseweg 111

Postbus 186

3720 AD Bilthoven

Tel: 030-2292544 / Fax: 030-2293994

E-mail: [info@sick.nl](mailto:info@sick.nl) / Internet: [www.sick.nl](http://www.sick.nl)