



WEEGINDICATOR WI-25 SERIE

Ijkwaardige weegindicator in kunststof behuizing met toetsenbord voor aansluiting van 8 krachtopnemers, werkt op 12-24 VDC. Voorzien van duidelijke 29 mm verlichte LCD uitlezing. Met programmeerbare functies setpoints afwegen, uitwegen, RS232 uitgang en 2 afslagcontacten en externe start ingang. Door ons geheel vrij te programmeren.

Standaard functies:

- Tellen
- Wegen en piek wegen
- Dierweging
- Hoog/laag niveau controle (checkweging)

VWE kan voor deze indicator speciale software schrijven toegesneden op wens.

Resolutie: tot 100,000 delen, minimum 0.25mV/deel

Toelatingen: FCC, CE, C-tick,

NMI keuring: OIML R76 6,000 d @0.7uV/d

Zero Cancellation: +/- 2.0mV/V

Span Adjustment: 0.1mV/V to 3.0mV/V

Voeding 7.4V tot 16 x 350 or 32 x 700 ohm loadcells4-draads of 6 draads plus afscherming

Maximum load cell weerstand: 1,000 ohms

A/D Type 24bit Sigma Delta met $\pm 8,388,608$ int. delen

WI-25-A



Omgevingstemperatuur: -10 to +50°C ambient
 Vochtigheid: <90% non-condensing
 Storage: -20 to +50°C ambient
 IP65 wanneer panel mounted (anders IP40)
 Display LCD 4 alpha-numeric displays
 Primaire display: 6 x 28.4mm high digits
 Setup en Calibratie digital met parameters
 Digital Filter van 0.1 to 30.0 seconds
 Zero Range Adjustable van +/-2% to +/-20% FS
 Standard Power Input 12 to 24VDC (15 VA max)
 ON/OFF key with memory feature

Display	: 20mm LCD LED backlight	
Delen	: 30.000 delen – update	20/sec
ijkwaardig 4000	delen	
Loadcellen	: 4x 350 Ω, 4 of 6 draads, 5V voeding	
Capaciteit	: instelbaar	

Varianten AC DC voeding
 Battery 2.5AH NiMH rechargeable battery pack
 Optical Data Communications Magnetically coupled infra-red communications
 Conversion cables available for RS-232 or USB
 Charger Input: 110/240VAC 50/60Hz

optioneel:

RVS behuizing
 Ethernet
 Wifi
 voeding 230 VAC
 speciale software
 Scanner
 Printer
 PC software voor
 registratie van diverse info
 voor een numeriek toetsenbord zie WI-40 of WI-26 hierboven

