

## Våg Indikator DI-166SS

En robust och användarvänlig viktindikator för uppgifter som exempelvis kontrollvägning och överföring av viktdata till etikettprinter eller administrationssystem via RS232. Utsignal för kontroll av viktgränser (high/OK/low). Indikatorn har ett våghus i rostfritt stål med en kapslingsklass på IP67 och tål därför grundlig rengöring. Stor tydlig 23 mm LCD. DI-162SS kan användas med flera olika plattformar.



- ✓ IP klass 67 rostfri stål design.
- ✓ OIML godkänd klass III, 7500d.
- ✓ Intern upplösning 1/300 000.
- ✓ Display upplösning 1-10 000.
- ✓ Användarvänlig.
- ✓ Stor LCD display - 23mm med bakgrundsbelysning.
- ✓ Anslutningsbar med 4 x 350ohm lastceller.
- ✓ RS-232 som standard.
- ✓ Inbyggt uppladdningsbara batterier.
- ✓ Two set point (High/OK/Low).
- ✓ Djurläge med olika filternivåer.
- ✓ Kg/lb vägning.



# DI-166SS Indikator Specifikation:

## Analog Specifikation:

Load cell excitation:	5V DC.
Max. load cell input:	60mA.
A/D conversion rate:	20 times/sec ~ 30 times/sec.
Internal resolution:	1/300.000.
Number of load cells:	Max. 4 load cells (350 ohm).

## Digital Specifikation:

Display typ:	LCD display med bakgrundsbelysning. 6 siffror, höjd 23 mm.
Skaldelar display:	1/10.000.
Display upplösning:	1, 2, 5
Decimal punkt:	0 to 0.00000
Display indikeringar:	Zero, Net, Stable, Low battery, Charging, kg, Ib, High, OK, Low.

## Utgångar:

Standard I/F Option:	RS-232 interface,/Slav display.
----------------------	---------------------------------

## Spännings Specifikation:

Adapter specifikation:	In: 220/230/240V AC 50~60Hz
Standard batteri:	6V / 1200mAh, uppladdningsbart batteri
Strömförbrukning:	18W (AC) 0,5W (batteri)

## General:

Temperatur område	-10°C to 40°C
Arbetsmiljö (fukt)	15 ~ 85%RH. (Icke-kondenserande)
Egen vikt	1,8kg / 2 kg (inkl. batteri)
Storlek	L200 x H 164 x B 150 mm

Specifications are subject to change without notice.