



Viktindikator 47-10V

En avancerad viktindikator i rostfritt utförande med stora tydliga siffror som är läsbara på avstånd. Indikatorn är mångsidig tack vare funktioner för räknevåg, börvärden och analogutgång. Konfigurerbar via avancerat menysystem för enkel anpassning till olika vägningsbehov. Kan anslutas till en mängd olika utrustningar.

Användning

Vikten visas med sex tydliga siffror i en LCD-display. Det är enkelt att läsa av vikten och hantera funktioner och konfigurering genom att använda tangentbordet.

Universella expansionsmöjligheter

Vägningskapacitet, filtrering samt övriga vägningsparametrar är valfria och konfigureras för den aktuella vågen eller vägningsbehovet. Genom tilläggskort kan viktindikatorns funktionalitet utökas. T. ex. alibi minne som lagrar minst 10800 viktavläsningar vilka senare kan tas fram.

Robust och kompakt

Viktindikatorn tål påfrestningar i de flesta miljöer. Den har kapsling IP65 och är godkänd för en arbetstemperatur från -10°C till +40°C. Viktindikatorn finns i två utförande. Utförande K med konsol för vägg/bordplacering och utförande P panelmontage.

Allmänt

Hjärnan i en modern våg är en elektronisk viktindikator. Den har till uppgift att omvandla signaler från vågbryggor till siffror på en display. Vi erbjuder viktindikatorer för alla behov

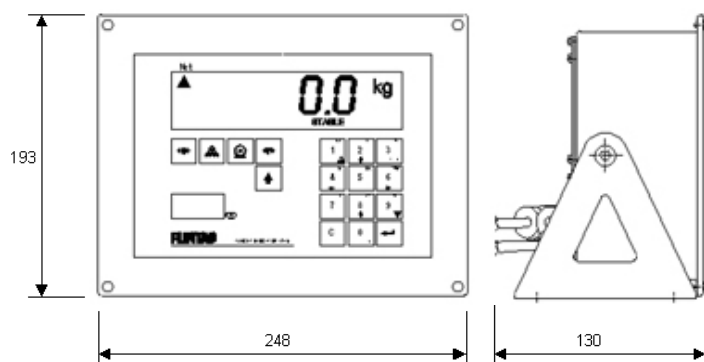
Vi erbjuder konsultation och projektledning genom hela er investering av våg.

Ända sedan starten 1981 är vi det vägföretag som ligger längst fram när det gäller utveckling av informationssystem kring vågar. Vår styrka är att kunna erbjuda både standardssystem och anpassningar för just dina behov.



Viktindikator 47-10V

Specifikationer



Mått i mm där ej annat anges.

Tilläggskort

Artikelnr.	Tilläggskort					
	RS232	47-10 ES S232/CL	47-10 AN Analog	47-10 AN-S Analog	47-10 EG RS422/485/CL	47-10 RE Relä
47-10V-XA-02	X					
47-10V-XB-02					X	
47-10V-XC-02	X	X				
47-10V-XD-02	X		X			
47-10V-XE-02	X					X
47-10V-XF-02		X			X	
47-10V-XG-02			X		X	
47-10V-XH-02	X	X				X
47-10V-XI-02	X		X			X
47-10V-XJ-						

Tilläggskort	
Benämning	Funktion
47-10 ES	Extra kommunikationsport, valbart RS232 eller CL
47-10 AN	Analog utgång 4-20 mA
47-10 AN-S	Analog utgång 0-10V eller 0-20 mA
47-10 EG	Extra gränssnitt till standardport, valbart RS422, RS485 eller CL
47-10 RE	2 st växlande reläutgångar för börvärde, max 30 VDC 2A
47-10 AL	Alibi minne

Allmänt

Display	25 mm 6 siffror LCD med separata segment för enhet stabilitet etc.
Tangentbord	16 tangenter + skift
Interface (standard)	RS232-C full duplex, baudrate 1200-38400, 7 eller 8 databitar

Specifikation

Noggrannhetsklass	OIML III. Typgodkänd enligt 90/384/EEC (R76)
Max antal skaldelar	10000 verifierade, vägning singel interval 32000 icke verifierad vägning
Minsta verifierbar skaldel	1µV
Antal intervall	1, 2 eller 3
Intern upplösning	24 bitar
Noll drift (max)	5 nV/°C
Linjäritet (min)	0,0002 %
Temperaturdrift	1,5 ppm/°

Lastceller-interface

Resistans	35Ω-1200Ω (max. 10st, 350Ω lastceller)
Matning	2-10VAC (vid bryggan), fyrkantsvåg, kortslutningssäker
Insignalsområde	-0,2 - +2,2 mV/V

Övrigt

Nätspänning	230VAC/50Hz
Strömförbrukning	max 13W (60mA)
Arbetstemperatur	-10°C - +40°C
Kapsling	IP65
Relativ fuktighet	Max. 85% icke kondenserande