

RÄKNEVÅG DC-190



- **Möjlighet att ansluta en externa lastbärare samt en analysvåg**

- **Kan lagra upp till 200 detaljvikter i minnet**

- **Batteridrift möjlig**

- **Automatisk avstängning**

- **Möjlighet att ansluta Printer/ PC eller streckkodsläsare**

- **Tarering med en tangent**

- **Digital tarering**

SPECIFIKATIONER:

Strömförsörjning	230 VAC eller batteri
Effektförbrukning	20 W
Drifttemperatur	-10 - +40 °C
Relativ fuktighet	< 80%
Vikt	8 kg utan batterier & pelare 8,8 kg inkl pelare & emballage
Mått	Utan pelare 415x420x125 mm Med pelare 415x435x455 mm
Mått vågplatta	398x278 mm
Kapacitet	2.5, 5, 10, 25 och 50 kg
Delning	0.2, 0.5, 1, 2 och 5 g
Intern upplösning	1 000 000 delningar
Display visning	1/10 000, 1/5000 eller 1/2500
Display	FIP
Sifferstorlek	13 mm höga
Vikt	5 siffror
Detaljvikt	5 siffror
Antal detaljer	7 siffror
Tangenter	Membrantangenter

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

RÄKNEVÅG DC-190

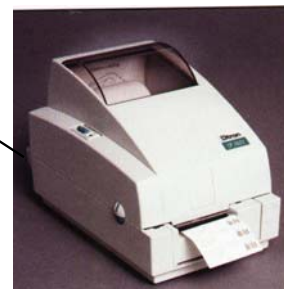
Extern lastbärare



Analysvåg



Strekkodsläsare



Printer

Räknevågsinstrument som har tre separata tydliga LED-displayer för antal, vikt och detaljvikt. Har 200 minnespositioner och 6 st utgångar för att sätta larm, dosering mm. Instrumentet kan anslutas till upp till tre externa vågplattor med max 4st lastceller i varje plattform. Vågen har 1 000 000 interna skaldelar för att räkning av detaljer skall ske med största precision. Display upplösning 10 000 delar. Scanner och skrivare går att ansluta. Koppling till PC är under uppbyggnad och lanseras inom snar framtid. DC-190 kan drivas med antingen 12 VDC eller med 230 VAC, men då sitter nätdelen i S-X plattformen. S-X plattan är tillverkad med fäste för montering av DC-190 (Se bild ovan).

Typgodkänd för 5000 delar i kombination med S-X plattformen.