

ELTEX
OF SWEDEN



MÄTMAN Kontroll HACCP

System för temperaturmätning och registrering av åtgärder

Effektiv och enkel hantering

Mätman är ett utmärkt hjälpmedel vid genomförandet av egenkontrollrutiner vid livsmedelshantering.

Mätman Kontroll är ett system för temperaturmätning och registrering av åtgärder enligt rutiner för egenkontroll vid livsmedelshantering.

Mätman Kontroll ger en utförlig dokumentation av ert egenkontrollarbete. Med påminnelsefunktion om egenkontrollrutiner för varje dag.

Systemet är anpassat för alla verksamheter där hantering av livsmedel förekommer.

Enkel, smidig och kostnadseffektiv

- Inga handskrivna rapporter.
- Mer tid till de faktiska arbetsuppgifterna.
- Korrigerande åtgärder glöms inte bort.

Du får enkelt en överblick över dina mätningar. Avvikelser och vidtagna åtgärder kan lätt sammanställas i en månadsrapport enligt egen önskan. Programmet har enkla utsökningsmöjligheter.

Systemet mäter temperaturer och registrerar åtgärder vid:

- varumottagning
- uppvärmning, varmhållning och nedkylning av mat
- kylförvaring

Mätman Kontroll hanterar även registrering av visuella inspektioner, t ex hygien (rengöring, hygienkontroll). En komplett lösning för fullständig dokumentation av utförda kontroller.



Mätman Kontroll är liten och fungerar utan extern strömtillförsel.



I konceptet* ingår följande produkter:

- En handenhet
- Programvara
- En insticksgivare
- Kalibreringscertifikat
- En trådgivare

* Eltex art.nr. 12123

HACCP

Enligt lagstiftningen som trädde i kraft den 1 januari 2006 måste livsmedelshanteraren ha ett egenkontrollprogram som är baserat på principerna i HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point).

Det innebär att man identifierar de steg i verksamheten som är kritiska ur livsmedelshygienisk synpunkt och övervakar hanteringen så att man kan minska eller helt eliminera hälsofarorna.

Temperaturkontroll är en av grundförutsättningarna för utformning av egenkontrollprogrammet baserat på HACCP.



Tillbehör och tjänster för Mätman Kontroll

- **IrDA-enhet** för kommunikation mellan handenheten och PC:n, *Eltex art. nr. 18892.*

När ska man ha en extern IrDA-enhet? Då man inte har en inbyggd IrDA-enhet i sin dator. Stationära datorer har sällan någon inbyggd IrDA-enhet. Bärbara datorer kan ha inbyggd IrDA-enhet.

- **USB-minne** för Mätman Kontroll Backup, *Eltex art. nr. 12090.*

Används för att säkerhetskopiera alla uppgifter på ett enkelt och tillförlitligt sätt.

- **Kalibrering**

Vi utför den årliga kalibrering som krävs enligt regelverket. Samtidigt kontrollerar vi instrumentets kondition så att du som användare alltid har ett väl fungerande system.

Teknisk data Mätman Kontroll

Sensortyp: Termoelement

Mätområde: - 50°C ... +270°C

Noggrannhet: $\pm 1^\circ\text{C}$ (inom - 30°C ... +70°C)

Arbetstemperatur: - 20°C ... +50°C

Klassning: EN13485, air, product, S, E, 1,
- 50°C ... +270°C

Mått, handenhet: 160 x 67 x 30 mm

Vikt handenhet: 147 g exkl. sensor

Displaytyp: OLED, belyst

Kapslingsklass: IP65

Batteri: 2 x AAA / LR03

Drifttid

- vila: 12 mån
- kontin. mätning: upp till 50 tim
- 10 mät/dag + synk: upp till 140 dagar

IrDA-port för kommunikation

Larm för svagt batteri

Återförsäljare: