

Radiotest

Nyckla sensorn;
först visas: **22.6** Temp °C

efter 5 sek: **23** Serienummer
123 Enhetsnummer
1.59 Version

Basstationen visar;
Sensors nodnummer: **n. 1**
Radiokvaliteten: **r.73** %
n. 1

En radiokvalitet (RQ) över 50% ger en fungerande länk. Om radiokvaliteten är under 50% sätter man en repeater mitt emellan.

På Basstationen kan du i efterhand se senast gjorda RQ-mätning genom att bläddra ner till nod noll **n. 0** som är mottagaren själv. Därefter visas **r.73** %

Urkoppling

Gör som vid radiotest ovan, men fortsatt att nyckla sensorn till den visar **OFF**.

Återinkoppling sker med en RQ-nyckling.

Mer information

sensinet.se/produkter

Kontakt

SensiNet AB
Mårtensgård 39
SE - 783 90 Säter
Sweden

+46 225-535 70
+46 70-733 64 62

sensinet.se
radiosensorer.se

ANVISNING

TermoSense®

Temperatursensor

Temp3Tx

Trådlös temperatursensor med hög noggrannhet, kärntemperatursimulering och händelsestyrd rapportering.



1) Inkoppling

Börja vid Basstationen, där finns nyckel.

Lås upp Basstationen för nya sensorer;



Displayen visar UnLock, **UnL**
Basstationen är nu upplåst i 4 minuter.

Nyckla sensorn;

först visas: **22.6** Temp °C
efter 5 sek: **23** Serienummer
123 Enhetsnr
1.59 Version

Basstationen visar;

Sensors nodnr: **n. 1**
Radiokvaliteten: **r.73** %
n. 1

Nu är sensorn kopplad till Basstationen.
Det kan provas genom att avläsa sensorn
med nyckeln. Sensors nodnummer och
temperaturen visas på Basstationen.

2) Montering

Som tillbehör för montering finns magnet-
fäste, Art.nr. 918. Extra starkt magnetfäste
för frysar har Art.nr. 922.

Välj en plats i kylmöbeln som är den minst
kalla. Torka bort fukt och fett med t.ex. K-
Sprit.

Sätt sensors självhäftande klick-fästen som
ett kors + , det medför att sensorn kan
efterjusteras och sitter säkrare fast



När sensorn nu sitter på sin rätta plats kan
kontakten med Basstationen kontrolleras.

Temperaturövervakad
TermoSense

Märk upp sensors placering utanpå skåpet
eller på hyllkant.

3) Klart!

Sensorn mäter kärntemperatur, d.v.s. den
temperatur som varorna har.

Sensorn mäter, som alltid, kontinuerligt.

Från och med nu rapporteras alla händelser.

Även sensorn själv och kopplingen till
Basstationen övervakas.

