

Mätinstrument
för temperatur,
tryck, fukt och flöde

SL

INGENJÖRSFIRMA
SIXTEN LARSSON AB

Telefon: 0431-106 18
Telefax: 0431-829 81
Brandsvigsgatan 7
262 73 Ängelholm
www.sixtenlarssonab.se



Väderstation

Typ: SL351099IT

Trådlös överföring av mätvärden via en givare utomhus, 868 MHz max 100 meter.

Visning av temperatur och luftfuktighet utomhus och inomhus, absolut och relativt lufttryck, väderleksprognos och tendens av lufttrycket, grafisk visning av lufttrycket de senaste 72 timmarna, nederbördsmängd, vindhastighet med vindbyar och vindriktning, vindkyleffekt och dagpunkt, max- och min-funktion, programmerbart alarm t.ex. temperaturalarm, stormvarning o.s.v. klocka med PC uppdatering, datumvisning, lagring av 1797 väderleksrapporter, trådlös datoranslutning via USB, komplett drift via dator möjlig, som Windows service är det en registrering av alla mätvärdena i bakgrunden, analys av mätvärden med egen mjukvara eller ett excel program, mätområde temperatur: -40/+60°C, omkopplingsbar °C/°F, luftfuktighet: 1 – 99 % Rf, mätintervall: 10 – 20 sekunder, bildskärmen (163 x 222 x 35 mm, 2500g) kan hängas eller ställas, tillbehör: termo-hygrometer givare, vindgivare (solar), regnmätare (solar), CD rom med mjukvara Windows XP, Vista, Windows 7 (tysk/engelsk), USB Transceiver, batteri: 3 x 1.5V C basstation, 2 x 1.5V C termo-hygrometer givare.

OBS! Bruksanvisning på tyska och engelska.

