



#### Teknisk information

Hölje	ABS plast
Driftstemperatur	0°C...+50°C
Skyddsklass	IP20
Mätintervall i installationsläge	10 sekunder
Mätintervall i normalläge	Kan justeras (1–240 min)
Mått	90 x 70 x 59 mm
Installation	Monteras på DIN-skena
Driftspänning	24 VAC / 5.5 VA eller 10...30 VDC / 3W
Energiförbrukning vid användning	12 VDC 160mA 24VDC 85mA 24 VAC 210mA
Nätverkets storlek	Upp till 100 givare

#### Basstation

- Access funktion som gör det möjligt att logga in på den interna webbservern via Internet
- Inbyggd webserver för enklare installation
- Särskilt installationsläge med kort mätintervall
- Ethernet, Modbus TCP/IP
- RS-485, Modbus RTU-slav/master
  - Stödjer följande standardregulatorer: C203, S203, H23, EH-203
  - WL-Base kan anslutas som Modbus-RTU Master och kan då skriva beräknat rumsmedelvärde till ovan angivna standardregulatorer.
- Det maximala antalet direkta förbindelser till basstationen är 50 stycken. Signalen kan passera genom dirigeringsensorn, vilket minskar behovet av direkta kontakter.

OBS! Basstationen får inte anslutas till allmänt internet utan brandvägg! Alltså inte till exempel med en fast IP-adress som är synlig utanför nätverket. Vanligen har 3G-modem, adsl-/wdsi-/kabelmodem en brandväggsfunktion, så att ingen separat enhet behövs.