



Radio Sensors Fukt Temp Ljusnivå

Zigbee de Luxe

Feb.09

Utmärkande Egenskaper



- Upp till 50m inomhus beroende på lokal
- Upp till cirka 200m utomhus
- 0-10Vdc, Relä, RS485 eller bus-utgång
Option: RS232, USB, Ethernet etc.
- Mätområde 0-100%rh med 3% noggrannhet
- Batteri eller solcellsmatad(underhållsfri)
- Stora nätverk, direkt eller via sub-nätverk
- Batteriövervakning
- Upp till 254 radio sensors
- Mätområde rum 0-50C, kanal,dyk 0-100C
- Temperaturnoggr. ±0,3K, +-0,8K Fukt/Temp
- Hög elektromagnetisk kompatibilitet



Fukt/Temperatur

RHW	Rumsgivare fukt
RHTW	Rumsgivare fukt och temperatur
OHW	Utomhus-/Vägggivare fukt
OHTW	Utomhus-/Vägggivare fukt och temperatur

Batteri	Solar
6000	7000
7000	8000
6500	7500
7000	8000

Temperatur

RTW	Rum	3500	4500
RTW/SP	Rum med börvärdesinställning	4000	5000
RTW/SS	Rum med börvärdesinställning/omkopplare	4500	5500
RTW/SSP	Rum med börvärdesinställning/omkopplare/tryckknapp	4500	5500
DTW	Kanal	50, 100, 150, 200, 250, 300 eller 400mm längd	5000	6000
ITW BN/	Dyk inkl.dykrör	50, 100, 150, 200, 250, 300 eller 400mm längd, mässing	5000	6000
ITW SS/	Dyk inkl.dykrör	50, 100, 150, 200, 250, 300 eller 400mm längd, rostfritt ..	6000	7000
OTW	Utomhusgivare		5000	6000
HSG	Sol- och bollskydd		500	

Ljusnivå

LOW 500	Ljusnivåsensor	0-500lux	6000	7000
LOW 20000	Ljusnivåsensor	0-20.000lux	6000	7000
LOW 60000	Ljusnivåsensor	0-60.000lux	6000	7000

Mottagare

WLR 2485	Mottagare RS 485(upp till 16 st parallellt) 2x0-10Vdc värme/kyla, SAIA S-bus	6000
WLR T	Enkanalsmottagare för rumstermostat värme/kyla, växlande potentialfri	6000
WLR H	Enkanalsmottagare för rumshygrostat, växlande potentialfri	6000
WLR 4485	Flerkanalsmottagare 4x0-10Vdc utgångssignal/2xrelä 230/6A/RS485	7000
WRA	Radioförstärkare för upp till 16 st radiogivare, parallellt	6000
WLA	Antenn till mottagare WLR	1000