

Technische Daten WT-01

Bezeichnung	Information
Messbereich	+5 ... +35°C oder auf Anfrage
Auflösung	1 mK
Messunsicherheit	typisch ± 50 mK, abhängig von Kalibrierung
Messintervall	typisch 10 s, auf Japan-Kanälen: 20 s, Intervall und interne Filter herstellereitig anpassbar
Frequenzbereiche	EU: 868 MHz, USA/Kanada: 912 MHz, Japan: 920 MHz, jeweils 3 Kanäle
Stromversorgung	9 V Blockbatterie, ausreichend für ca. 1 Monat Betrieb
Sensornetz	bis zu 15 Funktemperaturfühler WT-01 auf einem Kanal mit einer Basisstation
Temperatursensortypen	Pt100
Kabellänge	Materialfühler: 1 m, Luftfühler: 1,50 m, 3 m oder 6 m

Artikel und Varianten WT-01

Artikel	Kurzbezeichnung	Erläuterung
A033189.x.x	WT-01, stand. Luft	Funktemperatursensor WT-01 Variante: Standard Luftfühler 1,5 m
A033189.x.x	WT-01, dyn. Luft	Funktemperatursensor WT-01 Variante: dynamischer Luftfühler 1,5 m
A033189.x.x	WT-01, Material	Funktemperatursensor WT-01 Variante: Materialfühler 1 m