



WaterTEC Sensor

WaterTEC Sensor

Sensor	Ultraschallsensor 40 kHz
Messbereich	30 - 4500 mm
Genauigkeit	± 10 mm oder 0.5% des Messwertes
Auflösung	1 mm
SF-Faktoren	SF7 bis SF 12
Antenne	Interne Antenne 2.0 dBi
RF-Frequenz und Leistung	860 ~ 930 MHz, 14 ~ 20 dBm, konfigurierbar für Zonen: EU868, IN865, RU864, KR920, AS923, AU915, US915
Protokoll	LoRaWAN, Klasse A
Messintervall	Intervall nach Software oder magnetisch auslösen
Zertifizierung	CE, FCC
Betriebstemperatur	-15 - 60°C
Power	2x AA Batterien 1.5 VDC
Abmessung	Gehäuse: H 154 x B 68 x T 43 mm, Sensor: H 32 x B 96 x T 19.4 mm
Gewicht	250 g
Gehäuse	Aluminium und Polyvarbonat-Kunststoff
Schutzklasse	Gehäuse IP 68, Sensor IP 68
Anwendungsbereich	Wassertanks