

Technisches Datenblatt

UT 9000 R

Gerätedaten	
Maße (B x T x H)	120 x 325 x 705 mm
Gewicht	2,2 kg mit Batterien

Zertifikate	
Zertifikat	FCC, IC, CE
Kennzeichnung	Contains FCC ID: QQQWT41 IC: 5123-BGTWT41

Ausstattung	
Display	Grafik-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung und Lichtsensor
Schnittstelle	USB
Bedienelement	Folientastatur mit 6 Tasten

Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-20 °C – +50 °C
Lagertemperatur	-32 °C – +70 °C
Luftfeuchte	10 % – 90 % rF, nicht kondensierend
Umgebungsdruck	950 – 1100 hPa
Schutzart	IP65
Nicht zulässiger Betrieb	in explosionsgefährdeten Bereichen

Stromversorgung	
Stromversorgung	2 Zellen, Typ Mono D, wahlweise - Batterien (Lieferzustand) - Akkus
Betriebszeit, typisch	30 h mit Batterien

Datenübertragung	
Übertragungsfrequenz	2,4 GHz
Funkreichweite	maximal 800 m
Kommunikation	Funk

Ortung	
Empfangsfrequenz	75 aktive Frequenzen zwischen 64 Hz und 200 kHz passive Frequenzen: 50/60 Hz 100/120 Hz 150/180 Hz
Ortungstiefe	maximal 12 m Fehler: aktive Ortung: ±5 % bis 3 m passive Ortung: ±10 % bis 3 m Ortungssender: ±5 % bis 3 m

Weitere Daten	
Transport	Tasche

Zuordnung	
Systemkomponente von	UT 9000
Verwendbar mit	UT 9012 TX, UT 9005 TX

107275 – 03.02.2014 – Technische Änderungen vorbehalten.