

Technisches Datenblatt

UT 830 R

Geräte Daten	
Maße (B x T x H)	213 x 307 x 781 mm
Gewicht	2,3 kg

Zertifikate	
Zertifikat	CE

Ausstattung	
Display	Grafik-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Bedienelement	Folientastatur mit 4 Tasten

Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-20 °C – +50 °C
Lagertemperatur	-25 °C – +60 °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	75 h (Batterien)

Ortung	
Empfangsfrequenz	aktive Frequenz: 83,0775 kHz passive Frequenzen: 50/60 Hz 100/120 Hz 150/180 Hz
Ortungstiefe	maximal 8 m Fehler: ± 5 % bis 3 m

Weitere Daten	
Transport	Tasche

Zuordnung	
Systemkomponente von	UT 830
Verwendbar mit	Generator UT 830 T

107211 – 20.08.2013 – Technische Änderungen vorbehalten.