



# UT 930 R

## Données de l'appareil

Dimensions (l × P × H)	120 × 325 × 705 mm
Poids	2,2 kg (avec les piles)

## Certificats

Certificat	CE
------------	----

## Équipement

Écran	Écran graphique LCD, rétroéclairage à LED par capteur de lumière
Interface	Mini-USB
Élément de commande	Clavier à membrane à 6 touches

## Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-20 – 50 °C
Humidité de l'air	10 – 90 % h. r., sans condensation
Pression ambiante	950 – 1100 hPa
Indice de protection	IP65
Fonctionnement non autorisé	Dans les zones à atmosphère explosible

## Conditions de stockage

Température de stockage	-32 – 70 °C
-------------------------	-------------

## Alimentation électrique

Alimentation électrique	Piles alcalines LR20 Mono D, 2 pièces
Temps de fonctionnement caractéristique	30 h

## Localisation

Fréquence de réception	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 75 fréquences actives entre 64 Hz et 200 kHz</li> <li>• Fréquences passives : 50/60/100/120/150/180 Hz</li> </ul>
Profondeur de localisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel : 12 m max.</li> <li>• Automatique : 6 m max.</li> <li>• Erreur : <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Localisation active : <math>\pm 5</math> % jusqu'à 3 m</li> <li>◦ Localisation passive : <math>\pm 10</math> % jusqu'à 3 m</li> <li>◦ Balise (bobine d'émission) : <math>\pm 5</math> % jusqu'à 3 m</li> </ul> </li> </ul>

## Données supplémentaires

Transport	Sacoche
-----------	---------

## Affectation

Composants système de	UT 930
Utilisables avec	UT 935 TX