



# C 200

### Données de l'appareil

Dimensions (l × P × H)	225 × 62 × 155 mm
Poids	1,2 kg
Matériau	Polycarbonate (boîtier)

### Certificats

Certificat	FCC, CE, IC, MIC
Marquage	Contient : FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

### Équipement

Écran	Écran TFT 5,7" TFT, 640 x 480 pixels (VGA), rétroéclairé à DEL
Interface	Micro-USB
Mémoire de données	90 MB (interne)
Processeur	RISC 32 bit, DSP
Élément de commande	Écran tactile, bouton On/Off

### Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-20 – 60 °C
Température de stockage	-25 – 50 °C (60 °C pour de courtes durées)
Humidité de l'air	15 – 90 % h.r., sans condensation
Indice de protection	IP65/IP67
Fonctionnement non autorisé	Dans les zones à atmosphère explosible

### Alimentation électrique

Alimentation électrique	2 × pile au lithium ionique (accu) 1357-0002]
Temps de fonctionnement, caractéristique	> 10 h
Puissance des batteries	2 × 24 Wh
Temps de charge	< 7,5 h
Température de charge	0 °C – 40 °C
Tension de charge	12 V
Courant de charge	1,2 A
Chargeur	Alimentation L (chargement dans la mallette)

### Acquisition de données de mesure

Filtre	Automatique ou manuelle
Vitesse de balayage	16 bits, 24 kHz

### Transfert des données

	Radio de courte portée			SDR (Radio numérique Sewerin)
Fréquence de transmission	433,9	/434,4	MHz	2,408 à 2,476 GHz, 38 canaux
	444,5500	/444,9875	MHz	
	458,5125	/458,7875	MHz	
	468,5	/469,6	MHz	
Portée radio	> 500 m			> 2 m
Largeur de bande de transmission	0 – 5 kHz			0 – 12 kHz
Puissance	500 mW			10 mW

### Données supplémentaires

Possibilité de fixation	Raccord rapide
Transport	Mallette AC 200 SK4, mallette SK10
Notification d'expédition	UN 3481: Batteries Li-Ion dans équipements ou batteries Li-Ion emballées avec équipements Poids net de la batterie/des batteries : 0,196 kg

### Affectation

Composants système de	Système SeCorr
Utilisable avec	Émetteur RT 200, microphone universel UM 200, casque sans fil F8