



F8

Données de l'appareil

Dimensions (l × P × H)	170 × 220 × 90 mm environ
Poids	360 g

Certificats

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

Équipement

Lampe d'alarme	DEL verte, DEL rouge
Élément de commande	Clavier à membrane à 1 touche

Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-20 – 60 °C
Température de stockage	- 25 – 60 °C
Humidité de l'air	15 - 90% h.r., sans condensation
Indice de protection	IP54 (en cas d'utilisation conforme)

Alimentation électrique

Alimentation électrique	2 cellules type Mignon AA, au choix : <ul style="list-style-type: none">• batteries NiMH (au moins 2500 mAh chacune)• piles
Temps de fonctionnement, caractéristique	10 h
Temps de charge	3,5 h
Température de charge	5 – 40 °C
Tension de charge	12 V
Courant de charge	600 mA
Chargeur	M4

Transfert des données

Fréquence de transmission	2,408 à 2,476 GHz, 38 canaux
Portée radio	> 2 m
Largeur de bande de transmission	0 – 12 kHz
Communication	SDR (Sewerin Digital Radio), bidirectionnelle
Puissance	10 dBm

Affectation

Utilisable avec	A 50 SDR
-----------------	----------