



# WT-100

UHF numérique  
Système de visite guidée



Système de navigation numérique sans fil WT-100, performances fiables et durables, portée sans fil de plus de 100 mètres, grand écran LCD, batterie AA et options de chargement USB, facile à utiliser

### ■ Fonctionnalités

- 3 boutons de commande uniques et simples pour l'interrupteur d'alimentation, le réglage du volume et le réglage des canaux
- Écran LCD facile à lire : numéro de canal, volume et niveau de charge de la batterie en un coup d'œil
- Synchronisation aisée des canaux de l'émetteur et du récepteur
- Jusqu'à 32 heures de fonctionnement continu avec une batterie AA NIMH rechargeable ou pile jetable
- Méthode de charge micro-USB pratique lors de l'utilisation d'une batterie rechargeable
- Léger et doté d'un cordon, il vous offre une portabilité et un confort de port à 100 %
- Émetteur-récepteur gris et récepteur bleu

Sélection de fréquence et nombre de canaux sélectionnables					
Réseau de canaux 100 KHz					
500-530	MHz	300 canaux	812-824	MHz	120 canaux
502-510	MHz	80 canaux	819,1-823,1	MHz	40 canaux
510-530	MHz	200 canaux	823-832	MHz	90 canaux
520-530	MHz	99 canaux	863-865	MHz	20 canaux
748-758 et 803-806	MHz	130 canaux	863-870	MHz	70 canaux
794-806	MHz	120 canaux	902-928	MHz	49 canaux*
803,3-805,7	MHz	24 canaux	925-937,5	MHz	125 canaux
806-810	MHz	30 canaux	944-952	MHz	80 canaux

### ■ Option de chargeur



**WT-100CASE**  
Chargeur à 12 compartiments  
- Nombre de logements : 12  
- Alimentation : 5 V CC/4 A  
- Dimensions : 332 (L) × 104 (P) × 130 (H) mm  
- Poids : 1,11 kg



**WT-100BAG**  
Chargeur à 35 compartiments  
- Nombre de logements : 35  
- Alimentation : 5V CC/10 A  
- Dimensions : 440 (L) × 140 (P) × 270 (H) mm  
- Poids : 2,92 kg

### ■ Accessoires



LM-72A Micro-cravate



MIC-18 Micro-cravate



HM-20A Casque



MIC-31 Microphone



EM-111 Oreillette



EM-101 Oreillette



EM-300 Oreillette



EM-201 Casque



ACC 1.2-2500-4 Batterie rechargeable ni-MH - AA



N-32R/N-32 Cordon



CABLE-USB Câble USB-microUSB



ADAPT-USB Adaptateur USB



ADAPT-USB1 Adaptateur USB universel



Port de chargement micro-USB

### ■ Kit de synchronisation

Le kit WT-100S est utilisé pour unifier et synchroniser le canal des systèmes par le biais des chargeurs



### ■ Spécifications

	Système global	
Fréquence	500-952 MHz	
Modulation	GFSK	
Échantillonnage	8 kHz 16 bits	
Latence	22 ms	
Bande passante	20 Hz - 3 kHz	
Plage dynamique	> 80 dB	
Rapport signal/bruit	> 50 dB	
DHT à 1 kHz	< 1,5%	
Couverture	Intérieur : 100 m Extérieur : > 150 m	
Température de fonctionnement	-10 ~ 50 °C	
	Émetteur-récepteur WT-100T	Récepteur WT-100R
Puissance de sortie RF	10 mW	—
Sensibilité du récepteur	—	-88 dBm
Prise jack 3,5 mm	Entrée micro	Sortie oreillette
Source microphone	Externe	
Niveau d'entrée	Mic : -40 dBV (max.)	
Boutons + et -	Sélecteur de canaux	Sélecteur de canal et augmentation/diminution du volume
Bouton d'alimentation	Mise sous/hors tension et sourdine	Mise sous/hors tension
Batterie	Type ni-MH (réf. 2 000 mA) = AA = 1,2 V x 2 Alcaline = AA = 1,5 V x 2	
	* Remarque : Ces données de durée de vie de la batterie sont basées sur la batterie et la capacité indiquées ci-dessus et continueront à diminuer pendant l'utilisation.	
Autonomie de la batterie (environ)	24 h	32 h
Source de charge	Micro-USB 5 V CC	
Courant de charge	255 ± 10 mA	
Écran LCD	Canal, indicateur de batterie, volume	
Antenne	Intégré	
Dimensions	50 (L) × 25 (P) × 70 (H) mm	
Poids	43,4 g (piles non incluses)	
Coloris	Gris	Bleu