

SYSTÈMES HF POUR VISITE GUIDÉE

SYSTÈME WT-200

20
CANAUX

863 - 865
MHZ

10 MW



WT-200T



WT-200R

OPTIONS



NL-99



NL-90



EM-101

CARACTÉRISTIQUES

Système de transmission audio UHF PLL 20 canaux 863-865 MHz idéal pour guide de voyage et pour toutes les autres utilisations où une source audio ou de parole doit être répartie sur un ou plusieurs récepteurs.

Il est également possible d'utiliser ce système émetteur/récepteur pour la transmission de signaux audio sans fil.

• Emetteur WT-200T

- 20 canaux sélectionnables
- Microphone intégré
- Fourni avec microphone cravate
- Affichage de l'état des accus
- Positions de commutation ON / STAND BY / OFF
- Réglage de volume, pince clip de ceinture
- Entrée audio ligne sur prise Jack 3,5 femelle mono
- Alimentation : batterie Li-polymère 1300 mAh / 3,7V
- Puissance d'émission 10 mW, portée 100m environ
- Dimensions : 40 x 12 x 82,6 mm (hors antenne)
- Poids : 48g

DÉSIGNATION MODÈLE

Emetteur avec micro cravate **WT-200T**
(code 02540)

CARACTÉRISTIQUES

• Récepteur WT-200R

- Branchement pour oreillette jack 3,5 mono
- 20 canaux sélectionnables
- Fourni avec écouteur de type oreillette avec support caoutchouc
- Affichage de l'état des accus
- Positions de commutation ON / STAND BY / OFF
- Réglage de volume, pince clip de ceinture
- Sortie audio ligne sur prise Jack 3,5 femelle stéréo
- Alimentation : batterie Li-polymère 1300 mAh / 3,7V
- Dimensions : 40 x 12 x 82,6 mm
- Poids : 48g

DÉSIGNATION MODÈLE

Récepteur avec écouteur **WT-200R**
(code 02539)

CARACTÉRISTIQUES

• Collier NL-90

- Collier magnétique pour malentendant avec prise jack

DÉSIGNATION MODÈLE

COLLIER MAGNÉTIQUE POUR MALENTENDANT AVEC PRISE JACK **NL-90**
(code 00794)

CARACTÉRISTIQUES

• Cordon NL-99

- Cordon boucle à induction pour personnes malentendantes

DÉSIGNATION MODÈLE

CORDON BOUCLE À INDUCTION POUR PERSONNES MALENTENDANTES **NL-99**
(code 02621)

CARACTÉRISTIQUES

- Oreillette pour récepteur de visite WT-100R

DÉSIGNATION MODÈLE

Oreillette pour récepteur de visite **EM-101**
(code 00743)

SYSTÈMES HF POUR VISITE GUIDÉE

SYSTÈME WT-200



WT-200E



WT-200CASE



WT-200BAG



WT-200CHARGER



WT-200MIC

CARACTÉRISTIQUES

- Le pack système de visite guidée WT-200 permet d'équiper des petits groupes de 10 personnes avec leur guide pour une meilleure communication et compréhension pendant leurs visites.

PACK WT-200E

Valise de transport et rechargement 12 compartiments avec 1 boîtier émetteur avec micro cravate et 11 boîtier récepteurs avec oreillettes LED d'état rouge / verte pour l'état de chargement.
Livré avec alimentation externe 5 V CC 4 A
Livré avec sac de transport en nylon avec fermeture à glissière et sangle pour transport
Dimensions du sac env. 350 x 120 x 130 mm

DÉSIGNATION MODÈLE

Valise de chargement 12 compartiments..... **WT-200E**
(code 02538)

CARACTÉRISTIQUES

- Valise de transport 12 compartiments avec fonction charge intégrée pour les émetteurs et récepteurs de la série WT-200

Valise WT-200CASE

- Avec LED d'état rouge / verte
- Livré avec alimentation externe 5 V CC 4 A
- Livré avec sac de transport en nylon avec fermeture à glissière et sangle pour transport
- Dimensions du sac env. 350 x 120 x 130 mm

DÉSIGNATION MODÈLE

Valise de chargement 12 compartiments..... **WT-200CASE**
(code 02557)

CARACTÉRISTIQUES

Valise WT-200BAG

Valise de transport 35 compartiments rechargeables pour boîtiers du système WT-200
Nombre de logements : 35
Alimentation : 5 V CC / 4 A
Dimensions : 332 x 104 x 130 mm
Poids : 1.17 kg

DÉSIGNATION MODÈLE

Valise de transport 35 compartiments rechargeable pour système WT-200..... **WT-200BAG**
(code 02558)

CARACTÉRISTIQUES

- Microphone sans fil main UHF compatible avec la station émettrice de traduction simultanée WT-200

DÉSIGNATION MODÈLE

Microphone sans fils main UHF compatible WT-200..... **WT-200MIC**
(code 02541)

CARACTÉRISTIQUES

- Chargeur à 2 emplacements WT-200CHARGER : compatible avec système WT-200

DÉSIGNATION MODÈLE

Chargeur à 2 emplacements compatible WT-200..... **WT-200CHARGER**
(code 02576)