

Possibilité de fonctionnement de 8 émetteurs maximum dans des fréquences différentes en fonction des conditions d'utilisation (environnement, interférences...)



EJ-801 TS



WT-808T



WT-808R



N-40

Système de transmission audio UHF PLL 16 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.

● **Microphone émetteur à main EJ-801 TS**

- S'adapte au système de transmission audio PLL 16 canaux
- Capsule micro dynamique, cardoïde
- 16 canaux sélectionnables
- Affichage de l'état des accus
- Positions de commutation ON / OFF
- Alimentation par 2 accus NiMH 1,2 V de type LR6,
- Puissance d'émission 10 mW, portée minimale 50 m,
- Dimensions Ø 48 mm x 245 mm
- Poids 230 g
- Livré avec 2 accus rechargeables

Désignation modèle

Microphone main avec émetteur intégré EJ-801 TS
(code 00737)

● **Emetteur WT-808T**

- 16 canaux sélectionnables
- Microphone intégré
- Fourni avec microphone cravate électret
- 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 par 2 accus NiMH 1,2 V de type LR6,
- Puissance d'émission 10 mW, portée minimale 50 m,
- Dimensions 65 x 25 x 92 mm
- Poids 78 g
- Livré avec 2 accus rechargeables

Désignation modèle

Emetteur avec micro cravate WT-808T
(code 00795)

● **Récepteur WT-808R**

- Branchement pour oreillette jack 3,5 mono
- 16 canaux sélectionnables
- Haut-parleur intégré
- 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 par 2 accus NiMH 1,2 V de type LR6,
- Puissance d'émission 10 mW, portée minimale 50 m,
- Dimensions 65 x 25 x 92 mm
- Poids 78 g
- Livré avec 2 accus rechargeables

Désignation modèle

Récepteur avec écouteur WT-808R
(code 00796)

● **Cordelette N-40**

- Cordelette tour de cou pour boîtier émetteur ou récepteur WT-808

Désignation modèle

Cordelette tour de cou N-40
(code 00800)



- Valise de transport avec fonction charge intégrée pour les émetteurs et récepteurs de la série WT-808

HDC-36

- Charge simultanée des accumulateurs de 36 boîtiers de la série WT-808 (émetteur ou récepteur)
- Durée de charge environ 5 à 6 heures
- Voyant d’affichage du niveau de charge pour chaque compartiment
- Coffret de transport en plastique à roulettes
- Livré avec bloc secteur 115-230 V / 12 V DC 7A
- Dimensions L x P x h : 860 x 350 x 230 mm
- Poids : 9,6 Kg

Désignation modèle

Valise de chargement 36 compartiments HDC-36
(code 00798)



- Base de chargement rapide **HDC-808** pour charger simultanément 2 boîtiers de la série WT-808 (émetteur ou récepteur)

- Durée de charge environ 3 à 4 heures
- Voyant d’affichage du niveau de charge « en charge » et « charge terminée »
- Livré avec bloc secteur 115-230V / 12 V DC 500 mA
- Dimensions L x P x h : 139 x 100 x 90 mm
- Poids : 160 g

Désignation modèle

Base de chargement rapide 2 compartiments. HDC-808
(code 00797)

- Etui cuir de ceinture pour émetteur et récepteur de visite WT-808

Désignation modèle

Etui cuir pour émetteur ou récepteur WT-808 L 808
(code 00801)



- Ecouteur tube acoustique pour récepteur WT-808R

Désignation modèle

Ecouteur tube acoustique ET-120
(code 00799)



- Oreillette pour récepteur de visite WT-808R

Désignation modèle

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