

# WIDEX TV-DEX POUR ÉCOUTER AGRÉABLEMENT LA TÉLÉVISION ET LE SON STÉRÉO



## PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Une transmission audio sans fil depuis la télévision et d'autres sources audio vers les aides auditives
- Un son stéréo de très grande qualité sans écho gênant, ni distorsion (WidexLink™)
- Mode mono ou stéréo en option
- Fonctionnalité à touche unique pour activer/désactiver le son environnant (Microphone arrêté)
- Deux entrées audio séparées
- Source audio sélectionnable à distance
- Chargeur de bureau TV-Base
- Jusqu'à 10 heures de transmission ininterrompue sans recharge

## DONNÉES RADIO

|  | TV-BASE   | TV-CONTROLLER   |   |
|--|---|---|---|
|  | Émetteur  | Récepteur   | Émetteur                                    |
| Fréquence                              | 2,4-2,5 GHz   | 2,4-2,5 GHz   | 10,6 MHz (10,2-11,0 MHz)                    |
| Largeur de bande RF                    | 2 MHz   | 2 MHz   | 660 kHz (-15 dB)                            |
| Canaux                                 | 17 canaux logiques  | 17 canaux logiques  | Canal unique                                |
| Modulation                             | GFSK  | GFSK  | FSK   |
| Puissance de sortie (PAR)              | 2,5 mW (≈ +4,0 dBm)   | ---   | 13 nW (≈ -48,9 dBm)                         |
| Champ magnétique équiv.                | ---   | ---   | -9 dBμA/m @ 10 m                            |
| Portée                                 | Jusqu'à 10 m par rapport au TV-Controller   | ---   | Jusqu'à 1 m par rapport aux aides auditives |
| Cycle de fonctionnement                | 25 %<br>Duplex par séparation temporelle  | 25 %<br>Duplex par séparation temporelle  | 100 %<br>Simplex                            |
| Conforme aux normes/agréments suivants | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EN/IEC 60950-1</li> <li>• EN 50371</li> <li>• EN 300 440-2</li> <li>• EN 301 489-1</li> <li>• EN 301 489-17</li> <li>• Partie 15 C du règlement de la FCC</li> <li>• FCC ID: TTY-TVB</li> <li>• Marquage CE</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EN/IEC 60950-1</li> <li>• EN 50371</li> <li>• EN 300 330-2</li> <li>• EN 300 440-2</li> <li>• EN 301 489-1</li> <li>• EN 301 489-3</li> <li>• EN 301 489-17</li> <li>• Partie 15 C du règlement de la FCC</li> <li>• FCC ID: TTY-TVC</li> <li>• Marquage CE</li> </ul> |   |

## DONNÉES AUDIO

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Bande passante           | 100 Hz-11,2 kHz                         |
| Entrée Ligne             | 2 entrées Jack 3,5 mm analogique stéréo |
| Sensibilité Entrée Ligne | -10 dBV (≈ 316 mV <sub>RMS</sub> )      |
| Transmission             | Stéréo ou mono (au choix)               |
| Délai                    | <10 ms                                  |

# TV-DEX

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

|                         | TV-Base             | TV-Controller                                   |
|-------------------------|---------------------|---|
| Dimensions              | 88/94/24 mm (l/w/h) | 81/50/15 mm (l/w/h)                             |
| Poids                   | 99 g                | 59 g  |
| Source d'énergie        | 5 V DC / 500 mA     | Pile rechargeable Li-ion polymère 3,7 V/4.22 Wh |
| Durée de vie de la pile | ---                 | Env. 1.000 cycles de charge                     |
| Autonomie               | ---                 | Jusqu'à 10 heures entre les recharges           |
| Temps de charge         | ---                 | 4 heures (Charge initiale : 8 heures)           |

## ACCESSOIRES

Alimentation mini USB 5 V DC / 500 mA

Cordon réglable

Câble jack 3,5 mm TRS vers jack 3,5 mm TRS

Câble jack 3,5 mm TRS vers fiche phono

Adaptateur SCART

1. Fonction marche/arrêt
2. Hausse du volume
3. Baisse du volume
4. Bouton coupure des micros

