



Kit de Transmission Audio/Vidéo

Emetteur TX-800W1



- **Emetteur miniature à synthèse digitale**
- **Puissance 800 mW EIRP ⁽¹⁾**
- **8 canaux dans la bandes 1.2 Ghz**
- **Affichage du n° de canal en service**
- **Compatible toute caméra CCD analogique**
- **Antennes interchangeable**
- **Kit livré complet avec accessoires**

| Spécifications | TR-800W1 |
|--|---|
| Bande de fréquence | 1200 Mhz - 1300 Mhz |
| Nombre de canaux | 8 |
| Puissance émetteur HF EIRP | 800 mW |
| Portée moyenne (à vue, antennes omni 0 dB) | 1000 mètres |
| Entrées sur émetteur | Audio line + Vidéo composite PAL , DC In 12 Vdc |
| Sorties sur récepteur | Audio line + Vidéo composite PAL |
| Dimensions émetteur / poids | 52 x 42 x 18 mm (hors antenne) / 75 grammes |
| Dimensions récepteur / poids | 115 x 60 x 21 mm (hors antenne) / 125 grammes |
| Alimentations (non fournies) | Emetteur 5 VDC - Récepteur 12 VDC |
| Consommation maxi | Emetteur 500 mW - Récepteur 1250 mW |
| Températures d'utilisation | -10°C +60°C |

Récepteur RX-800W1



Le récepteur avec son afficheur du numéro de canal en service, les 2 boutons de réglage des canaux, ses sorties audio/vidéo sur connecteurs RCA.
Entrée alim. externe par jack 2.1

Option :

Antenne directionnelle à gain 10 dB pour émetteur ou récepteur



Accessoires inclus :

- 1 alimentation secteur pour récepteur
- 2 antennes omni 0 dB connecteur SMA articulé
- Cordon de sortie RCA audio / vidéo pour le récepteur
- Cordon d'entrée audio & vidéo (toute caméra) pour l'émetteur

(1) L'utilisation de cette puissance est soumise à licence délivrée par les autorités du pays concerné