



Kit de Transmission Audio/Vidéo

Emetteur TX-2000W2



- **Emetteur miniature à synthèse digitale**
- **Forte Puissance 2000 mW EIRP ⁽¹⁾**
- **12 canaux dans la bandes 2.4 Ghz**
- **Affichage du n° de canal en service**
- **Compatible toute caméra CCD analogique**
- **Antennes interchangeable**
- **Kit livré complet avec accessoires**

| Spécifications | TX-2000W2 / RX-2000W2 |
|--|---|
| Bande de fréquence | 2410 Mhz - 2470 Mhz |
| Nombre de canaux | 12 |
| Puissance émetteur HF EIRP | 2000 mW (2 Watts) |
| Portée moyenne (à vue, antennes omni 0 dB) | Jusqu'à 2500 mètres |
| Entrées sur émetteur | Audio line + Vidéo composite PAL , DC In 7 à 12 Vdc |
| Sorties sur récepteur | Audio line + Vidéo composite PAL |
| Dimensions émetteur / poids | 98 x 80 x 31 mm (hors antenne) / 125 grammes |
| Dimensions récepteur / poids | 115 x 60 x 21 mm (hors antenne) / 125 gr |
| Alimentation (TX et RX) | 12 VDC |
| Consommation maxi sous 12 VDC | Emetteur 350 mA - Récepteur 500 mA |
| Températures d'utilisation | -15°C +60°C |

Récepteur RX-2000W2



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