



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