



# Kit de Transmission Audio/Vidéo

## TR-100W2 (2.4 Ghz)



- **Emetteur miniature à synthèse digitale**
- **Puissance 100 mW EIRP <sup>(1)</sup>**
- **4 canaux dans la bandes 2,4 Ghz**
- **Affichage du n° de canal en service**
- **Compatible toute caméra CCD analogique**
- **Antennes interchangeables**
- **Kit livré complet avec accessoires**

Spécifications	TR-100W2
Bande de fréquence	2410 Mhz - 2470 Mhz
Nombre de canaux	4
Puissance émetteur HF EIRP	700 mW
Portée maxi (à vue, antennes omni 0 dB)	500 mètres
Entrées sur émetteur	Audio line + Vidéo composite PAL , DC In 12 Vdc
Sorties sur récepteur	Audio line + Vidéo composite PAL
Dimensions émetteur / poids	41 x 28 x 16 mm / 45 grammes (hors antenne)
Dimensions récepteur / poids	115 x 60 x 21 mm (hors antenne) / 125 grammes
Alimentations (non fournies)	Emetteur 8 à 12 VDC - Récepteur 12 VDC
Consommation maxi	Emetteur 350 mW - Récepteur 1250 mW
Températures d'utilisation	-10°C +60°C

### Récepteur



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 : MP-2410

Antenne directionnelle gain 10 dB pour émetteur ou récepteur



#### Accessoires inclus :

- 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

Existe en fréquence 1,2 Ghz sous la référence **TR-100W1**

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