

# Caractéristiques techniques

## Transmetteur

Niveau de sortie.....	90 dB microvolts/mètre à 3 mètres
Fréquence opérationnelle.....	2.4 à 2.4835 GHZ
Modulation.....	FM (vidéo et audio)
Niveau d'entrée vidéo.....	1V p-p @ 75 ohms
Niveau d'entrée audio.....	2V p-p @ 600 ohms
Impédance d'entrée vidéo.....	75 ohms
Impédance d'entrée audio.....	600 ohms
Alimentation.....	9 Vdc, 150 mA
Température opérationnelle.....	0°C ~50°C

(attention : utilisation exclusive en interne)

Dimensions ..... 125 x 110 x 35 mm

## Récepteur :

Niveau de sortie.....	1 Vp-p @75 ohms (vidéo), 3 volt p-p (audio)
Alimentation.....	9 Vdc, 280 mA
Fréquence.....	433.92 MHz (BZT, FCC)
Température opérationnelle.....	0°C ~50°C

(attention : utilisation exclusive en interne)

Dimensions..... 125 x 110 x 35 mm