





Caractéristiques:

Emetteur:

4 canaux : 2.4 - 2.4835GHz

Puissance d'émission : Conforme à la norme EC R&TTE

Portée d'émission : 300m en champ libre Alimentation : 12V régulés / 70mA

Microphone : Intégré Antenne : Intégrée

Encombrement : $15 \times 94 \times 28$ mm Température d'utilisation : -10 à +50°C

Récepteur:

4 canaux : 2400 - 2483.5GHz ou tuner ajustable de 2.4 à 2.4835GHz

Sortie Vidéo: 1Vpp / 75 Ohm

Sortie Audio : 0.8Vpp / 600 Ohm / 50-17000Hz

Antenne Patch directionnelle : $\pm 90^{\circ}$

Alimentation: 7.5V régulés / 180mA

Encombrement : 77 x 70 x22 mm (antenne repliée)

Température d'utilisation : -10 à +50°C

Installation:

- Connecter l'émetteur sur l'appareil à équiper (par exemple une caméra) de telle manière qu'il soit vertical avec la BNC en bas.
- Connecter le mini-jack alimentation sur l'émetteur le second pouvant servir pour la caméra.
- Choisir le canal d'émission (1 à 4).
- Connecteur le bloc alimentation secteur sur une prise 230V.
- Connecter le récepteur (sur le bon canal) à tout équipement de reproduction ou d'enregistrement vidéo.

Important:

- Utiliser uniquement le bloc d'alimentation fourni.
- Ne pas placer à côté ou au dessus d'une source de chaleur importante ou dans une zone de plus de 50°C.
- Eviter les lieux gras ou humides ainsi que la proximité de four micro-ondes.
- Ne pas peindre ou coller de sticker sur l'appareil.
- Ne pas utiliser plus d'un appareil dans une même zone sous peine d'interférences.