



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 x 94 x 28mm
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 :	± 90°
Alimentation :	7.5V régulés / 180mA
Encombrement :	77 x 70 x 22 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).
- Connecter 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.