

Caméra Vidéo Sans Fils

Réf. **CA-2405 (2.4Ghz)**

Réf. **CA-1205 (1.2Ghz)**



- Caméra CCD couleur sans fils miniature
- Objectif 4.3 mm (champ Horiz. 50°)
- Microphone intégré
- Transmission image et son sans fil par radio HF
- Emetteur forte puissance 500 mW
- Récepteur miniature livré
- Ensemble opérationnel avec alimentations secteurs et cordon moniteur

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Capteur	Matrice CCD 1/4" HAD 752 x 582 pixels à transfert interligne
Résolution mesurée	420 LTV (PAL)
Objectif	Type Pinhole faible diamètre focale 4,3 mm - Angle de vision horizontal 50°
Sensibilité	0,2 lux à F/2.0 40 IRE
Rapport signal / bruit	48 dB mini
Microphone	Type electret intégré 59 dB +/-13 dB
Emetteur HF	Analogique F3F bande 1,2 ou 2,4 Ghz 8 canaux sélectables par dip switches
Puissance émise	500 mW EIRP
Boîtier	Métal, aluminium anodisé noir dimensions 32(W) x 28(H) x 55(D) mm / 50 gr
Alimentation caméra	5 VDC / 700 mA maxi (mini bloc secteur à découpage livré)
Fixation	Trou fileté au pas photo sous la caméra, support à rotule fourni
Récepteur radio	Boîtier alu noir miniature, 8 canaux, DX SMA, alimentation 12 VDC fournie
Antennes	DX omnidirectionnelle, connecteur SMA articulé



Contenu du pack CA-2405 ou CA-1205:

- Micro caméra HF
- Support de caméra
- Récepteur HF
- Cordon de sortie audio / vidéo RCA pour récepteur
- 2 antennes omni SMA

Option : RECEPTEUR portable avec moniteur LCD (réf. WCS-99X)

- Récepteur / scanner vidéo HF miniature multi canaux
- Recherche automatique du canal (autoscan) large bande de 900 à 2520 MHz,
- 2 antennes omni livrées (900 - 1500 et 1500 - 2600 MHz), connectique SMA,
- Antennes à gain directionnelles en option,
- Moniteur TFT-LCD couleur 2,5"
- Alimentation + 5 VDC par 4 piles AA internes,
- Cordon de liaison vers moniteur vidéo ou enregistreur externe (jack stéréo vers RCA),
- Dimensions 120(L) x 74(W) x 35(H) mm
-



* **Attention** : La législation française limite l'utilisation de la bande 1,2 Ghz et de cette puissance d'émission. Consulter l'ART pour autorisation..