



Installer en wifi votre Caméra IP IC-3010Wg

Guide d'installation

Le modèle IC-3010wg permet d'être raccordé en filaire ou en wifi à un débit maximum de 300Mbps en fonction de votre routeur sans fil.

Nous vous conseillons autant que possible de choisir au minimum le cryptage WPA pour votre réseau sans fil.

Matériel nécessaire :

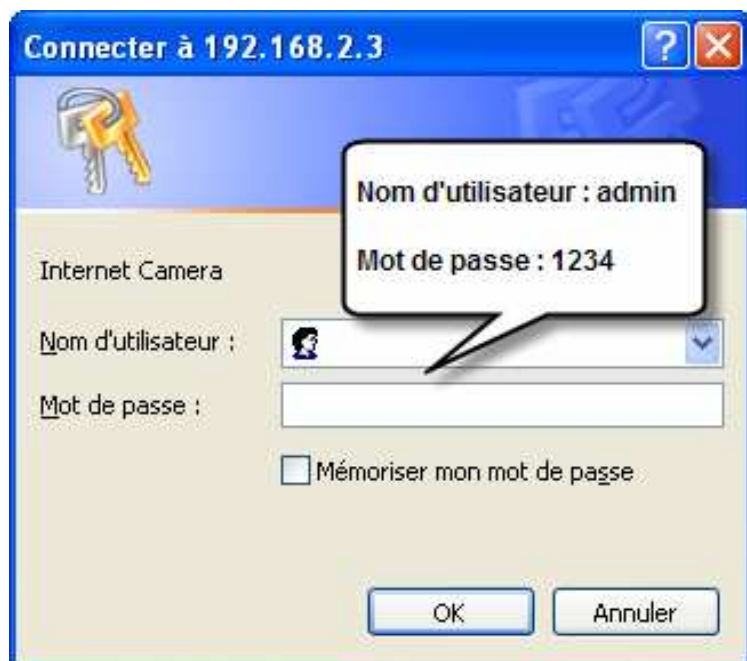
- 1 camera IC-3010Wg,
- un point d'accès sans fil

Informations sur le test

OS testé : - Windows XP, internet explorer

Configuration

Accès à l'interface d'administration



Lancez votre navigateur Internet Explorer et saisissez l'adresse IP de la caméra :

http://192.168.2.3 puis validez.

La fenêtre ci-contre apparaît.



Veillez cliquer sur WLAN, la fenêtre suivante apparait :

1. cochez "Enable"
2. cochez le bouton "Connect" présent dans le tableau (image ci-dessous). Dans le cas d'une Livebox maintenir le bouton d'association 2 secondes ou vous référer au manuel du fournisseur d'accès,
3. saisir votre clef de cryptage,
4. cliquez sur "Apply" ; la caméra redémarre, vous pouvez retirer le câble RF45 : vous accédez en wifi à la caméra.

Internet Camera <http://www.edimax.com.tw>

Camera LAN **WLAN** Audio/Video eMail & FTP Motion Detection Schedule System Status Users Log

Configure via Push Button : Start PBC

Configure via PinCode : Registrar SSID : Start PIN

Wireless LAN

Wireless Connection : Enable Disable

Network Type : Infrastructure

Available Networks : Refresh

Connect	SSID	MAC Address	Signal	Channel	Encryption	Network Type
<input checked="" type="radio"/>	edimax	00:0E:2E:F5:06:A9	100	11	WPAPSK(TKIP)	Infrastructure

SSID : edimax

Channel : 11

Basic Rate : Auto

Authentication : WPA-PSK

Encryption Type : TKIP

WPA Pre-Shared Key : VOTRE CLEF WPA OU WEP ICI

WEP Key Length : 64-bit

WEP Key Format : HEX

Default Key : 1

WEP Key 1 :
WEP Key 2 :
WEP Key 3 :
WEP Key 4 :

1 Cochez la case "Enable"
2 Cochez votre réseau sans fil
3 Insérez vos paramètres de sécurité
4 Cliquez sur 'Apply'