

# DC.5000-WiFi-3



# Índice

<b>Encendido de la cámara</b>	<b>2</b>
En modo USB-2:	2
En modo Wi-Fi:	2
<b>Conexión a la red WiFi de la cámara</b>	<b>3</b>
Conectarse a WiFi con Windows 10/11	3
Conectarse a WiFi con Windows 7/8	3
Conectarse a WiFi con MAC os	4

## Encendido de la cámara

Esta cámara puede funcionar en:

- Modo USB-2
- Modo Wi-Fi

1. Conectar la cámara a la fuente de alimentación de 5 V, usando el cable micro USB, pondrá la cámara en modo WiFi
2. Conectar la cámara a una PC, usando el cable micro USB, pondrá la cámara en modo USB-2 (PC)

**Tenga en cuenta:** la cámara no puede funcionar en ambos sentidos simultáneamente. El indicador LED WiFi se iluminará si la cámara está funcionando en modo WiFi



### En modo USB-2:

- Instale el software ImageFocus Alpha en su PC
- Conecte el cable micro USB al ordenador. Espere a que la cámara se inicie
- Inicie el software ImageFocus Alpha. La cámara será reconocida automáticamente por el software.
- En el software ImageFocus Alpha, seleccione el nombre de la cámara correspondiente haciendo clic en el nombre de la cámara en la lista de cámaras. Para el uso de ImageFocus Alpha, consulte el manual dedicado de ImageFocus Alpha

### En modo Wi-Fi:

- Instale el software ImageFocus Alpha en su PC o instale la aplicación ImageFocus Alpha en el dispositivo móvil
- Conecte el cable micro USB al adaptador de corriente de 5V
- Conecte la PC o dispositivo móvil a la red WiFi de la cámara (consulte las instrucciones en las páginas siguientes)
- Inicie el software ImageFocus Alpha o la aplicación ImageFocus Alpha. Las cámaras WiFi activas se reconocen automáticamente. Las cámaras conectadas aparecerán en el grupo Lista de cámaras de la Barra de control de cámaras del software ImageFocus Alpha para PC. En los dispositivos móviles, las cámaras conectadas aparecerán en la página de miniaturas de la cámara de la aplicación ImageFocus Alpha
- Haga clic en la cámara correspondiente para iniciar la transmisión

## Conexión a la red WiFi de la cámara

El primer paso que hay que dar en cualquier dispositivo es conectarse a la propia red de la cámara WiFi. Esto significa que deberá desconectarse de su red WiFi estándar. Las instrucciones para esto se muestran a continuación

Después de la conexión a la red WiFi de la cámara, consulte el manual dedicado de ImageFocus alpha para usar con PC y los manuales específicos para las aplicaciones. La aplicación para IOS se puede descargar desde la tienda de aplicaciones, para Android se puede descargar en la sección de descargas de [www.euromex.com](http://www.euromex.com)

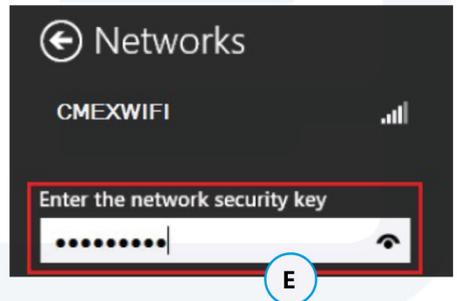
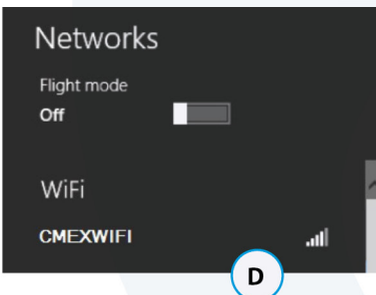
### Conectarse a WiFi con Windows 10/11

1. En su escritorio, haga clic en el ícono de red en la esquina inferior derecha de su pantalla. Esto abrirá una lista de conexiones disponibles (A)
2. Encuentra el nombre (SSID) de la red WiFi de CMEX y haz clic en él
3. Asegúrese de que conectar automáticamente esté marcado y luego haga clic en conectar
4. Ingrese su contraseña WiFi. La contraseña estándar es: 12345678
5. Haga clic en Aceptar para finalizar. Su ordenador debe recordar su contraseña por usted a partir de ahora



### Conectarse a WiFi con Windows 7/8

1. Abra el escritorio (vista) (B)
2. Haga clic en el ícono de red en la esquina inferior derecha de su pantalla. Esto abrirá una lista de conexiones de red disponibles (C)
3. Busque el nombre (SSID) de su red WiFi CMEX y haga clic en él (D)
4. Asegúrese de que la conexión automática esté marcada y luego haga clic en el botón de conexión
5. Ingrese su contraseña de WiFi y luego haga clic en Aceptar para finalizar. Su ordenador debe recordar su contraseña a partir de ahora. La contraseña estándar es: 12345678 (E)



## Conectarse a WiFi con MAC os

Conéctese usando el menú AirPort®/WiFi

1. En el escritorio, haga clic en el ícono AirPort/WiFi , luego seleccione el nombre de WiFi CMEX (SSID) al que desea conectarse (F)
2. Cuando sea necesario, ingrese la contraseña WiFi de CMEX y luego haga clic en Unirse. La contraseña estándar es: 12345678 (G)

