

GXV 3611HD

IP CAMERA



Grandstream Networks, Inc.

1297 Beacon Street, 2nd Floor
Brookline, MA 02446, USA
Tel : +1 (617) 566 – 9300
Fax: +1 (617) 247 – 1987

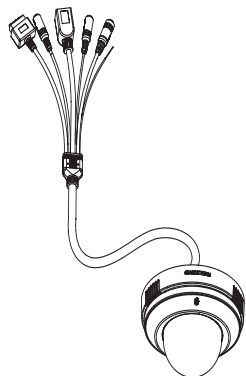
www.grandstream.com

QuickStart
Guide

PRECAUTIONS

- Do not attempt to open, disassemble, or modify the device
- Do not use a third party power adapter
- Do not expose this device to temperatures outside the range of -10°C to +55°C
- Do not expose the GXV3611HD to environments outside of the following humidity range: 10-90% RH (non-condensing)

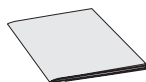
PACKAGE CONTENTS



GXV3611HD



POWER ADAPTER

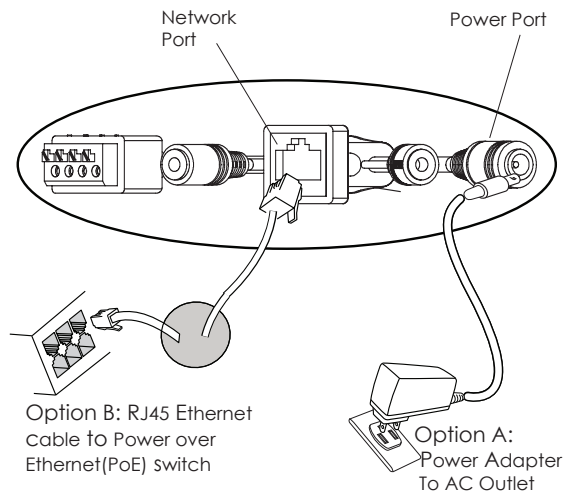


QUICKSTART GUIDE

CONNECTING THE GXV3611HD

Twist open the dome camera cover and remove the lens cap.

Refer to the illustration below when following the instructions on the next page.



NOTE: Choose Option A if using the power supply. Or choose Option B if using a Power over Ethernet (PoE) switch.

Option A

Step 1: Insert the power adapter into the 12V DC port on the GXV3611HD. Plug the other end of the adapter into an AC power outlet.

Step 2: Plug an RJ45 Ethernet cable into the network port. Plug the other into a hub, switch or router.

Option B

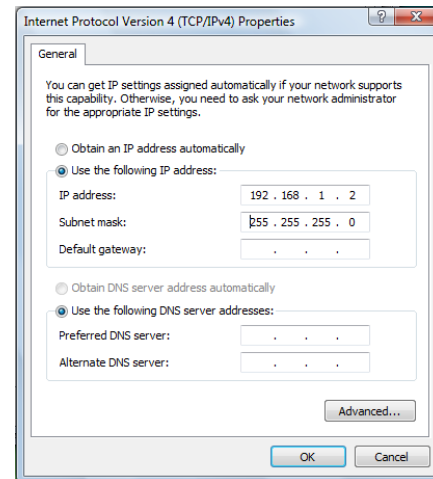
Step 1: Plug an RJ45 Ethernet cable into the network port. Plug the other end into a Power over Ethernet (PoE) switch.

GXV3611HD CONFIGURATION

Configuring the GXV3611HD using Microsoft Internet Explorer

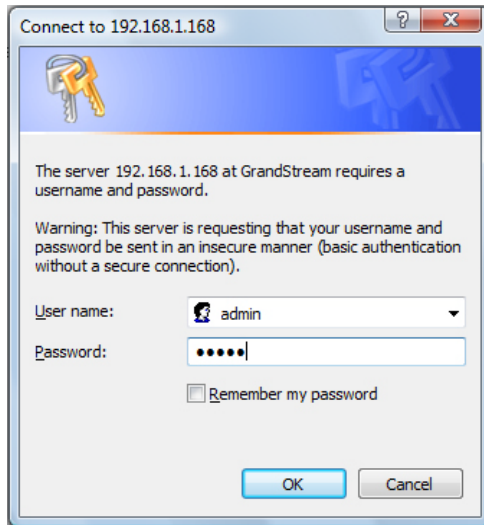
Step 1: Connect your PC and the GXV3611HD to the same network.

Step 2: Set the IP address of your PC to 192.168.1.X. Set the Default Gateway of your PC to 255.255.255.0.

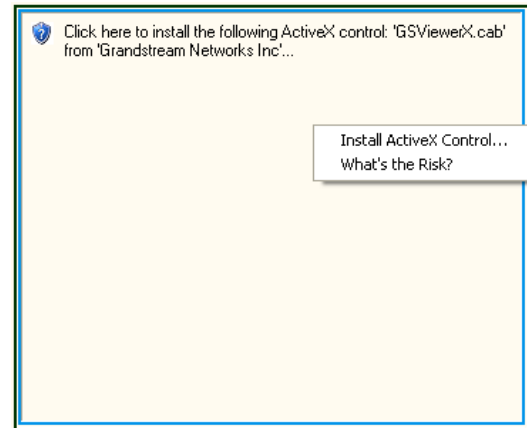


Step 3: Open Microsoft Internet Explorer on your PC. Type 192.168.1.168 in the address bar.

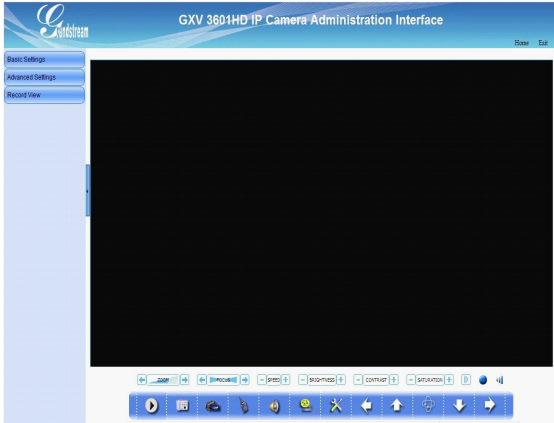
Step 4: A pop-up window will appear with prompts for a user name and password. The default administrator user name and password are both set to "admin" at the default factory configuration.



Step 5: Once you log into the GXV3611HD's web interface Internet Explorer will indicate that "This website wants to install to following add-on: 'GSViewer.cab' from Grandstream Networks, Inc." Install this add-on by following the instructions.



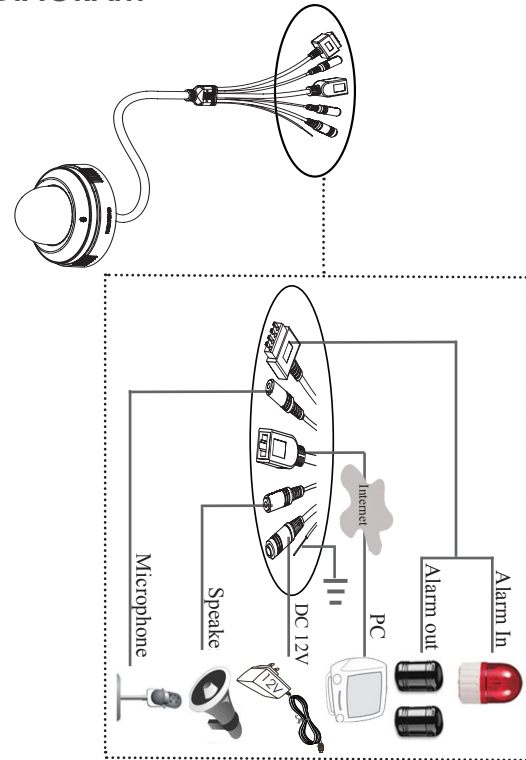
Step 6: Once the installation of GSViewX.cab completes you will see the web page shown in the screenshot on the next page. Click the play button to view the video feed.



Step 7: Click through the menu on the left hand side of the web UI for more advanced configuration parameters.

Please download the user manual and FAQ for more detailed configuration instructions:
http://www.grandstream.com/support/gxv_series_surveillance/gxv3611/documents/gxv3611_usermanual_english.pdf

GXV3611HD SAMPLE CONNECTION DIAGRAM



GXV3611HD LENS SPECIFICATIONS

Lens Mount	M12
Resolution	2 Megapixel
Image Format	1/3"
Image Sensor	CMOS
Focal Length	2.8 mm
View Angles	98°
Aperture	2.0
Size	14x15.8mm

Note:

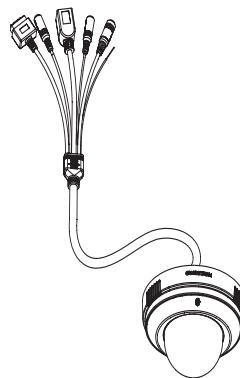
The smoke detector in the GXV 3611 mini dome camera is not intended to replace any smoke detector alarm system. The smoke detector does not comply with the National Alarm and Signaling Code, nor does it provide any form of visual or audible signal to alert the premises dwellers. You must not replace any existing smoke alarm system with this product.

ES

Precauciones

- No intente abrir, desarmar o modificar la unidad
- No use un adaptador de corriente de otra marca
- No exponga esta unidad a temperaturas fuera de este rango: -10°C a +55°C
- No exponga esta unidad a condiciones húmedas fuera del rango de 10 a 90 % RH (no condensadas)

Contenido



GXV3611HD



Adaptador de corriente

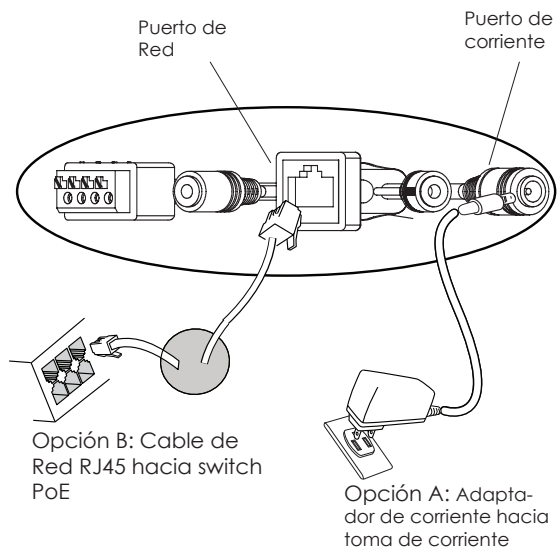


Guía de Instalación Rápida

Conexión del GXV3611HD

Gire en sentido contrario a las agujas del reloj la cúpula protectora de la cámara y retire la tapa sobre el lente

Observe la ilustración de abajo cuando siga las instrucciones en la pagina siguiente



Nota: Utilice solo una opción A o B

Si el usuario elije opción A,

Paso 1: Conecte el conector pequeño y redondo del adaptador de corriente en el puerto de corriente. Conecte el otro extremo en la toma de corriente.

Paso 2: Conecte el cable de red RJ45 en el Puerto de red. Conecte el otro extremo en el hub/switch/router.

Si el usuario elije opción B:

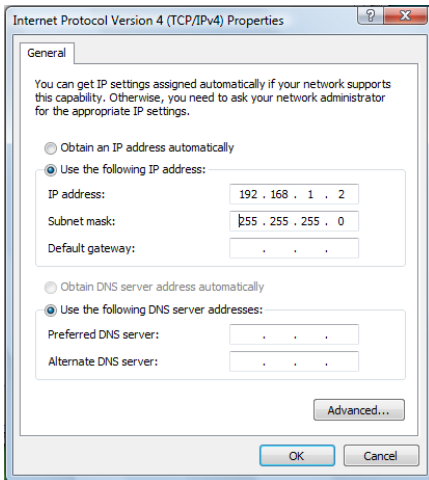
Paso 1: Conecte el cable de red RJ45 en el puerto de red. Conecte le otro extremo en el switch de PoE.

Configuración del GXV3611HD

Configure el GXV3611HD usando el Explorador Internet de Microsoft

Paso 1: Conecte su PC y el GXV3611HD a la misma red.

Paso 2: Coloque la IP de su PC en 192.168.1.X. Coloque la máscara de red en 255.255.255.0.

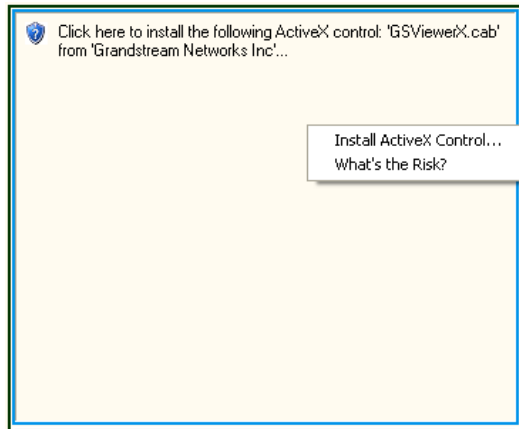


Paso 3: Abra su explorador de Internet Microsoft. Coloque 192.168.1.168 en la barra de dirección.

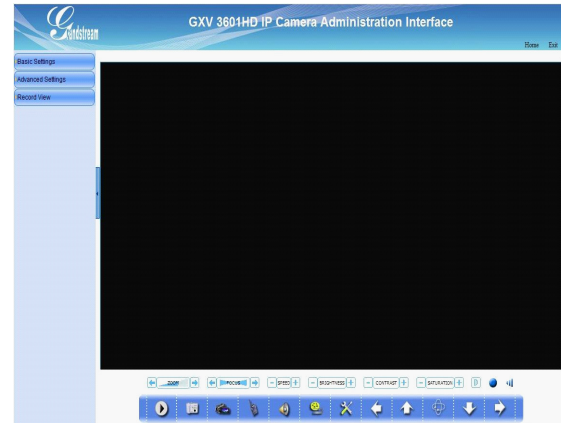
Paso 4: Una ventanilla saldrá pidiendo ingresar el nombre de usuario y contraseña. El nombre de usuario y contraseña por defecto para el administrador es "admin" y "admin".



Paso 5: Luego de ingresar a la pagina web, su explorador le indicara que " Esta pagina quiere instalar el siguiente add-on: GSViewerX.cab desde "Grandstream Networks Inc.". Instale el add-on siguiendo las instrucciones.



Paso 6: Luego de instalar el GSViewX.cab con éxito, el usuario podrá ver la pagina principal mostrando las siguientes figuras. Haga Click en el botón de PLAY para ver el video.



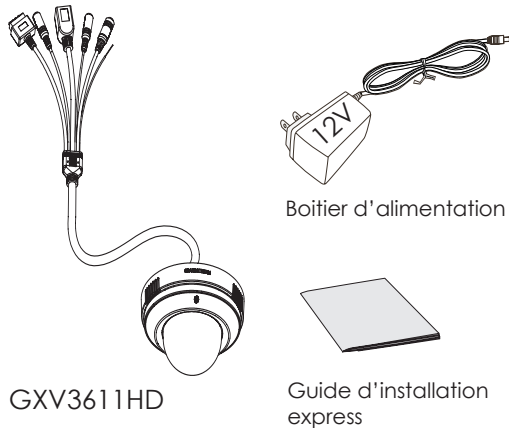
Paso 7: Para mas configuraciones vaya al menú principal a la izquierda.

Por favor baje el manual de usuario y FAQ para mas instrucciones de configuracion:
http://www.grandstream.com/support/gxv_series_surveillance/gxv3611/documents/gxv3611_usermanual_english.pdf

PRECAUTIONS

- Ne pas tenter d'ouvrir, de désassembler ou de modifier le dispositif
- Utiliser uniquement un boîtier d'alimentation Grandstream
- Ne pas exposer cet appareil à des températures hors de la gamme de -10 °C à +55 °C
- Ne pas exposer cet appareil à un environnement ayant une humidité hors de la gamme 10-90% RH (sans condensation)

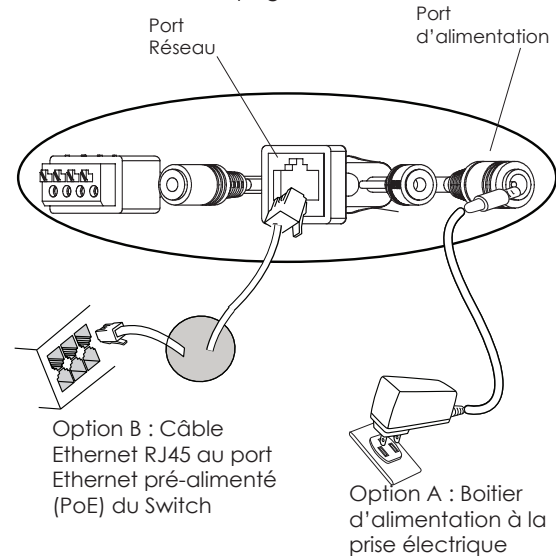
CONTENU DU PACK



CONNEXION DU GXV3611HD

Ouvrez la couverture de la camera dôme et enlever le bouchon de la lentille.

Reportez-vous à l'illustration ci-dessous en suivant les instructions sur la page suivante.



NOTE : Pour l'alimentation, choisissez l'option A ou B

Si l'utilisateur choisi l'option A

Etape 1: Branchez le petit connecteur rond du boîtier d'alimentation au port d'alimentation. Branchez l'autre extrémité à une prise murale.

Etape 2: Branchez un câble Ethernet RJ45 au port réseau. Branchez l'autre extrémité à un hub/switch/routeur.

Si l'utilisateur choisi l'option B,

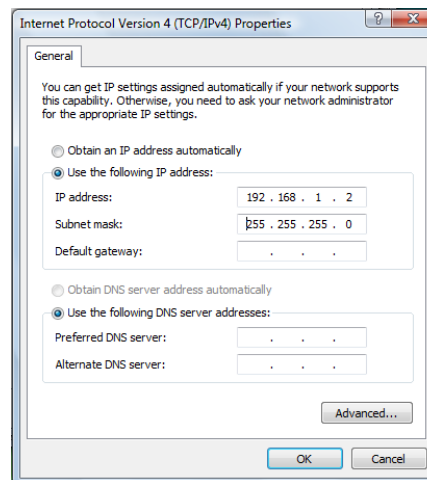
Etape 1: Branchez un câble Ethernet RJ45 au port réseau. Branchez l'autre extrémité à un port Ethernet pré-alimenté.

La Configuration du GXV3611HD

Configurez le GXV3611HD en utilisant le navigateur Microsoft Internet Explorer

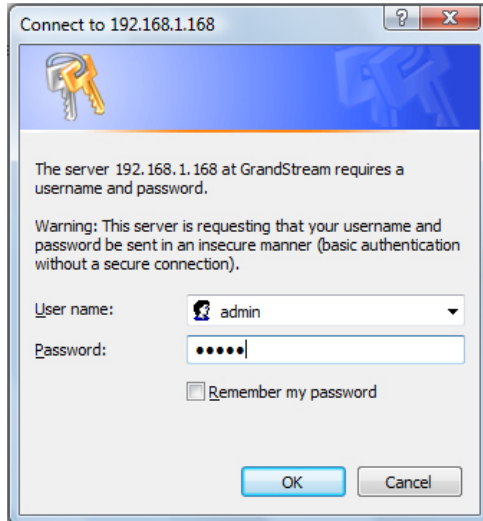
Etape 1: Connectez votre PC et le GXV 3611HD au même réseau.

Etape 2: Fixez l'adresse IP de votre PC à 192.168.1.X et le masque sous réseau à 255.255.255.0.

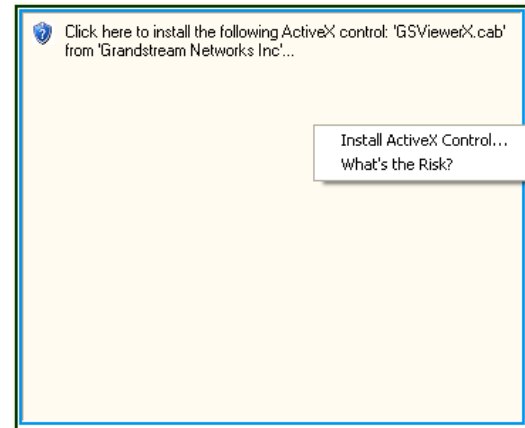


Etape 3: Ouvrez le navigateur Microsoft Internet Explorer et tapez 192.168.1.168 dans la barre d'adresse.

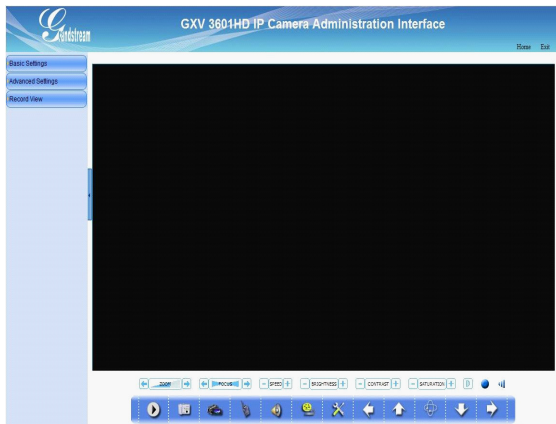
Etape 4: Une fenêtre apparaîtra invitant les utilisateurs à entrer le nom d'utilisateur et le mot de passe. Par défaut le nom d'utilisateur et mot de passe de l'administrateur sont "admin" et "admin".



Etape 5: Après avoir accédé à la page Web, IE indique que "Ce site veut installer l'add-on ci-après: GSVIEWERX.cab 'de' Grandstream Networks Inc. " Installez cette add-on en suivant les instructions.



Etape 6: Après l'installation du GSVIEWERX.cab avec succès, les utilisateurs pourront voir la page d'accueil indiquée dans l'image suivante. Cliquez sur le bouton de lecture pour regarder la vidéo.

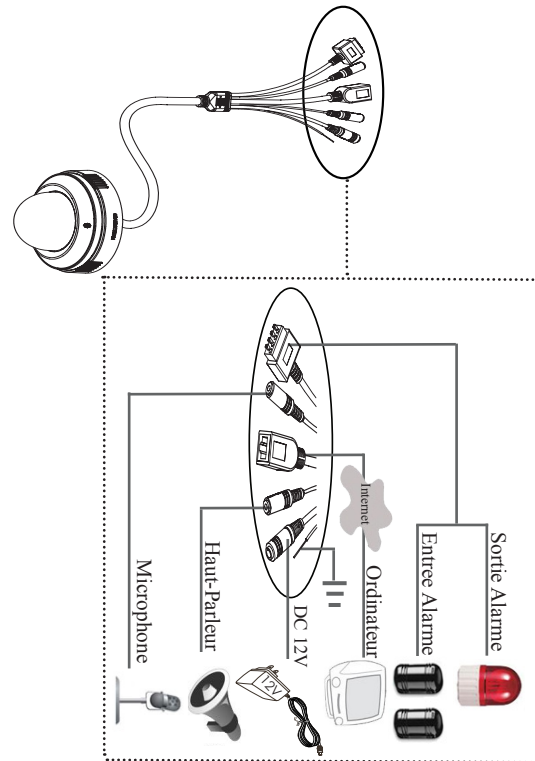


Étape 7: Pour plus de paramètres, Veuillez aller sur le menu principal sur le côté gauche.

Pour les instructions de configuration détaillées, veuillez télécharger le manuel d'utilisation et l'aide.

http://www.grandstream.com/support/gxv_series_surveillance/gxv3611/documents/gxv3611_usermanual_english.pdf

Exemple de Diagramme de connexion du GXV3611HD



Spécifications de la lentille du GXV3611HD

Monture de caméra	M12
Résolution	2 Megapixel
Format de l'image	1/3"
Capteur d'image	CMOS
Distance focale	2.8 mm
Ouverture	2.0
Angles de vue	98°
Taille	14x15.8mm

Note:

Le détecteur de fumée dans la mini caméra dôme GXV 3611 ne vise pas à remplacer tout système de détection de fumée. Le détecteur de fumée ne se conforme pas au code nationale d'alarme et de signalisation, ni ne donne la moindre forme de signal visuel ou sonore pour alerter les habitants locaux. Vous ne devez pas remplacer n'importe quel système de détection de fumée existant avec ce produit.