



Intégration d'une caméra UNIVIEW sur un enregistreur GIGAMEDIA (Protocole ONVIF)



Avant de commencer :

- <u>Qu'est-ce que le protocole ONVIF</u> : : Il s'agit d'une norme mondiale d'interopérabilité des produits de sécurité IP. Cela permet aux produits de vidéosurveillance IP de différents marques, de pouvoir échanger des informations entre eux.
 - Il existe différents profils ONVIF permettant de récupérer le flux vidéo d'une caméra mais également, de contrôler les caméras PTZ, d'utiliser les contacts d'alarme, de configurer la détection de mouvement....
- L'ajout d'une caméra en ONVIF se réalise de manière manuelle
- Assurez-vous que le profil de la caméra à intégrer soit compatible avec celui de votre enregistreur.
- Assurez-vous également que les paramètres vidéos de votre caméra soient compatibles avec votre enregistreur (résolution maximale, codecs, bande passante utilisée...)
- Avant de commencer l'ajout de votre caméra, assurez-vous de connaître son adresse IP, ses identifiants Mot de passe et de respecter le plan d'adressage des autres caméras.

<u>Dans notre exemple</u>, nous allons ajouter une caméra de marque <u>UNIVIEW</u> sur un enregistreur de marque <u>GIGAMEDIA</u>.

Par défaut les identifiants d'une caméra UNIVIEW sont « admin » et le mot de passe « 123456 »

Si vous ne connaissez pas l'adresse IP vous pouvez télécharger le logiciel « EZVIEW » sur interne qui va vous l'indiquer.

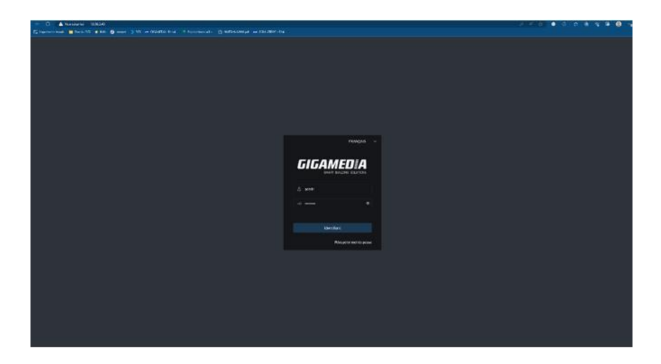
Dans notre cas d'exemple la caméra possède l'adresse IP : 10.36.0.16 et a pour identifiant et mot de passe « admin » et « 123456 ».



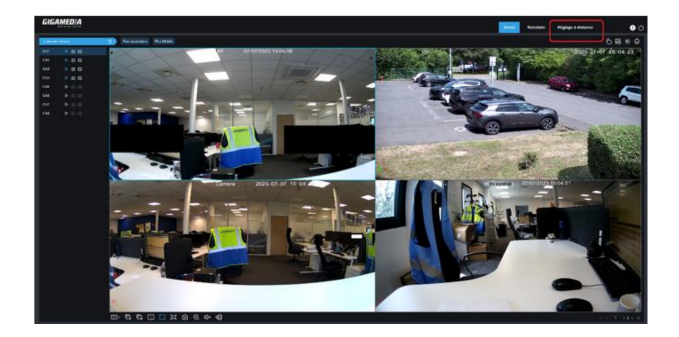




Pour commencer allez dans l'interface web de votre enregistreur GIGAMEDIA en tapant son adresse IP dans la barre de recherche et tapez les identifiants.



Ensuite allez dans « Réglages à distance »

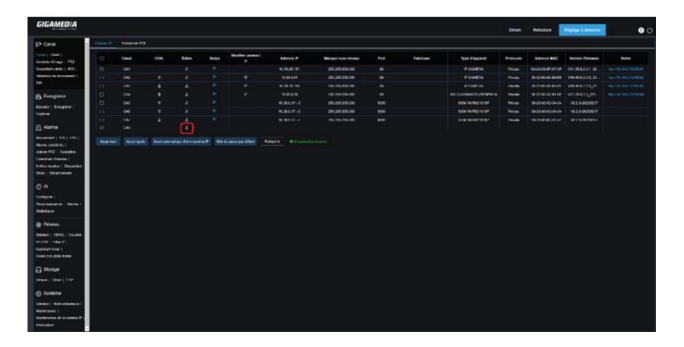




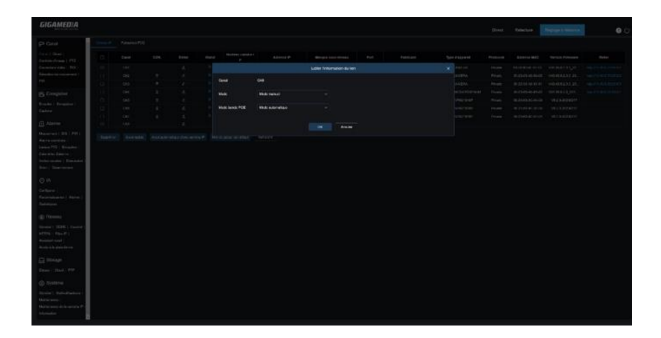




Ensuite il faut que vous passiez en mode manuel en cliquant sur « éditer ».



Passez maintenant en mode manuel sur une caméra.





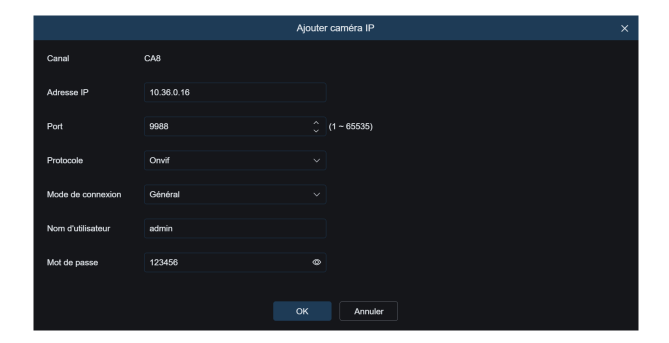




Appuyez ensuite sur le « + » pour ajouter la caméra



Entrez maintenant les informations de connexion en n'oubliant surtout pas de mettre « ONVIF » dans le « protocole ».



Votre caméra est désormais bien ajoutée!