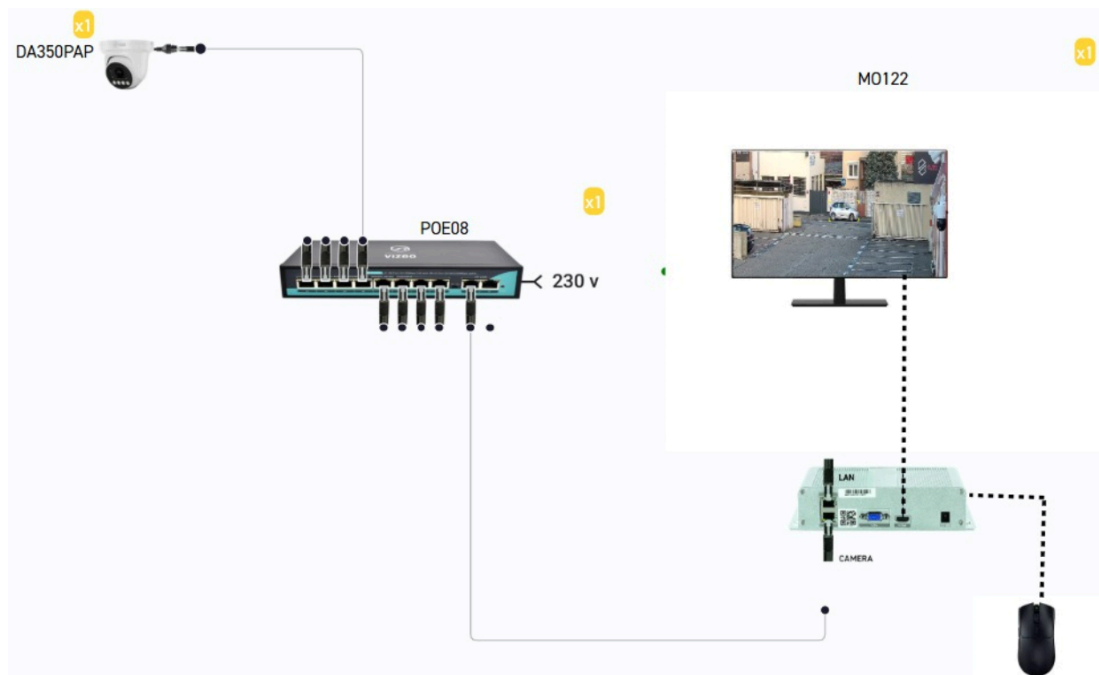




Comment ajouter une caméra sur un MX16



Configuration:

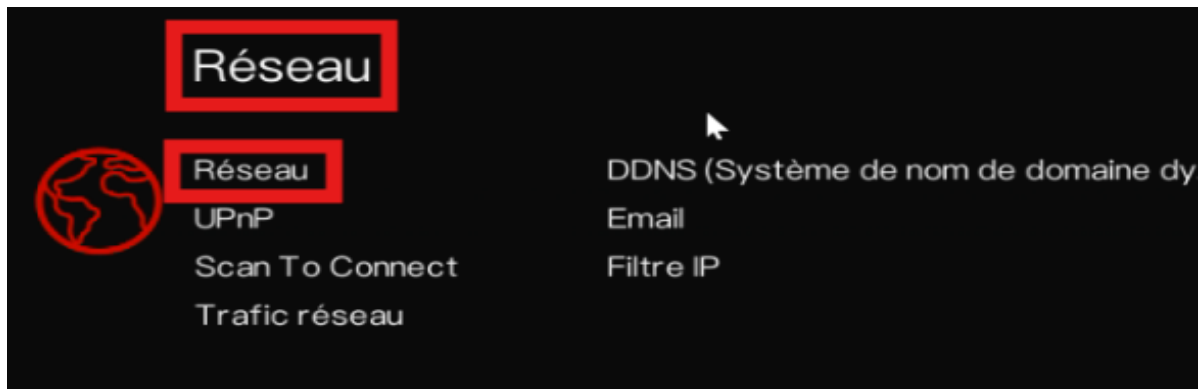
- 1MX16HD avec une souris
- 1Ecran avec sortie HDMI ou VGA (ref MOxxx)
- 1Switch
- 1Caméra VIZEO

Étape 1 – Accéder au menu Réseau.

Identifiant : admin

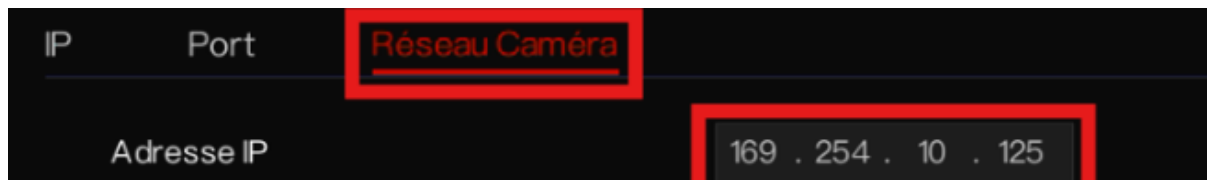
Mot de passe ; 12345

Faites un **double clic droit** sur l'écran d'accueil.
Allez dans **Réseau > Réseau**



Étape 2 – Vérifier l'adresse IP du réseau caméra

1. Ouvrez l'onglet **Réseau caméra**.
2. **Notez l'adresse IP** affichée (c'est l'ip de la carte réseau caméra de votre Enregistreur)

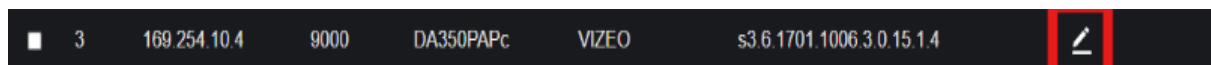


Étape 3 – Détection automatique de la caméra

1. Rendez-vous dans **Canal caméra**.
2. La caméra doit apparaître automatiquement dans le **tableau du bas**.

Étape 4 – Adapter les paramètres IP

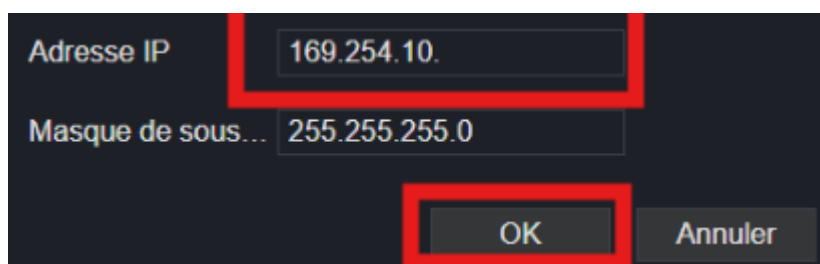
1. Cliquez sur le **crayon** à droite de la caméra détectée.



2.Modifiez l'adresse IP en 169.254.10.2 pour qu'elle corresponde à la plage relevée dans « Réseau caméra ».

Attention : L'adresse IP de chaque caméra doit être unique.

Le mot de passe par défaut des caméras est : **admin / 12345**



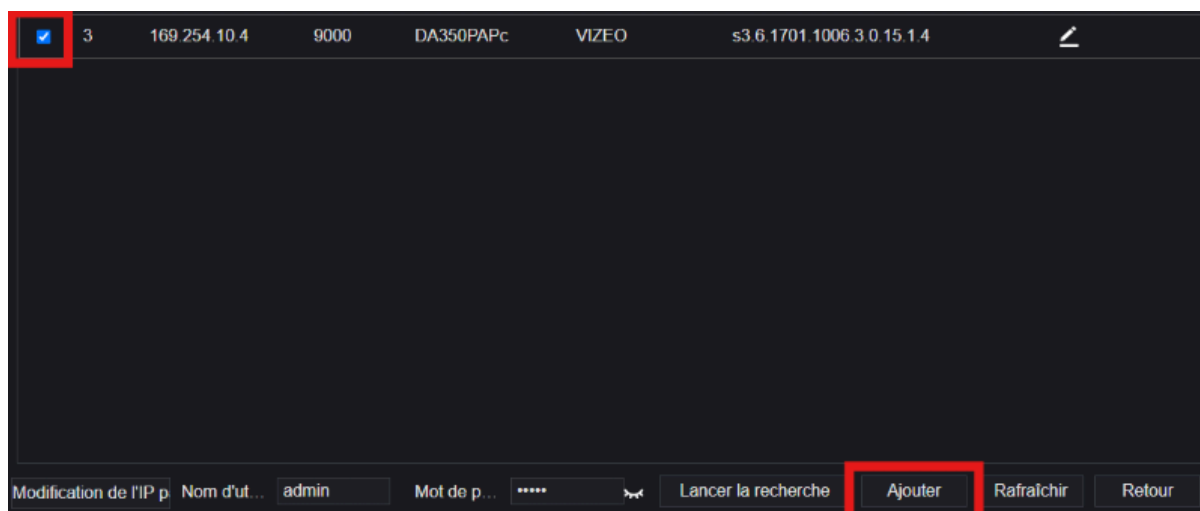
Adresse IP 169.254.10.

Masque de sous-réseau 255.255.255.0

OK Annuler

Étape 5 – Ajouter la caméra

1. Sélectionnez la caméra en cochant la case à gauche sur la photo ci-dessous.
2. Cliquez sur **Ajouter** en cliquant en bas à droite voir photo ci-dessous.



	3	169.254.10.4	9000	DA350PAPc	VIZEO	s3.6.1701.1006.3.0.15.1.4
<input checked="" type="checkbox"/>						

Modification de l'IP p Nom d'utilisateur admin Mot de passe ***** Lancer la recherche Ajouter Rafraîchir Retour

Une pastille **verte** dans le tableau du haut (menu **Canal / Caméra**) confirme que la caméra est bien ajoutée.

<input type="checkbox"/>	Canal	Adresse IP	Port	Modèle	Protocole	Version du firmware
<input checked="" type="checkbox"/>	CH1	169.254.10.2	9000	DA350PAPb	VIZEO	v3.6.0827.1004.122.0.13.0.4

i Informations complémentaires :

- Si la caméra est reliée à un **NVR**, utilisez le **port LAN2** du MX16HD (*port du bas*).
- Si la caméra est reliée à votre **réseau domestique**, utilisez le **port LAN1** du MX16HD (*port du haut*).