



Connexion Module DS-2FM2466 et NVR

Connexion Module DS-2FM2466 et NVR

1. Préparation :

- 1) Télécharger le logiciel : DS-2FM2466 – Sys
- 2) Mettre à jour le firmware de NVR ci-dessous :

V4.60.105Build220424 Pour Série I Acusense:

DS-7716NXI-I4/S(C), DS-7732NXI-I4/S(C), DS-7716NXI-I4/16P/S(C), DS-7732NXI-I4/16P/S(C), DS-7608NXI-I2/S(C), DS-7616NXI-I2/S(C), DS-7608NXI-I2/8P/S(C), DS-7616NXI-I2/16P/S(C), DS-7808NXI-I2/8P/S(C), DS-7808NXI-I2/S(C), DS-7816NXI-I2/16P/S(C), DS-7816NXI-I2/S(C), DS-7916NXI-I4/16P/S(C), DS-7916NXI-I4/S(C), DS-7932NXI-I4/16P/S(C), DS-7932NXI-I4/S(C)

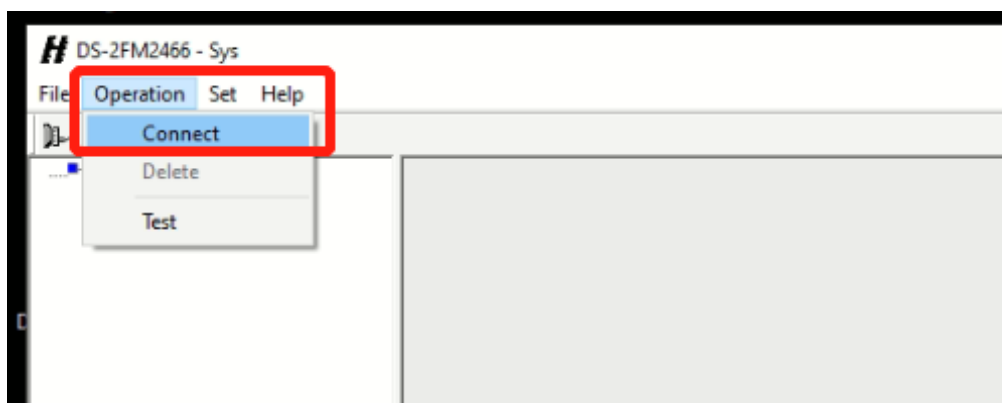
V4.60.005Build220526 Pour Série I standard:

DS-7732NI-I4/24P, DS-9632NI-I8, DS-9664NI-I8, DS-9664NI-I16

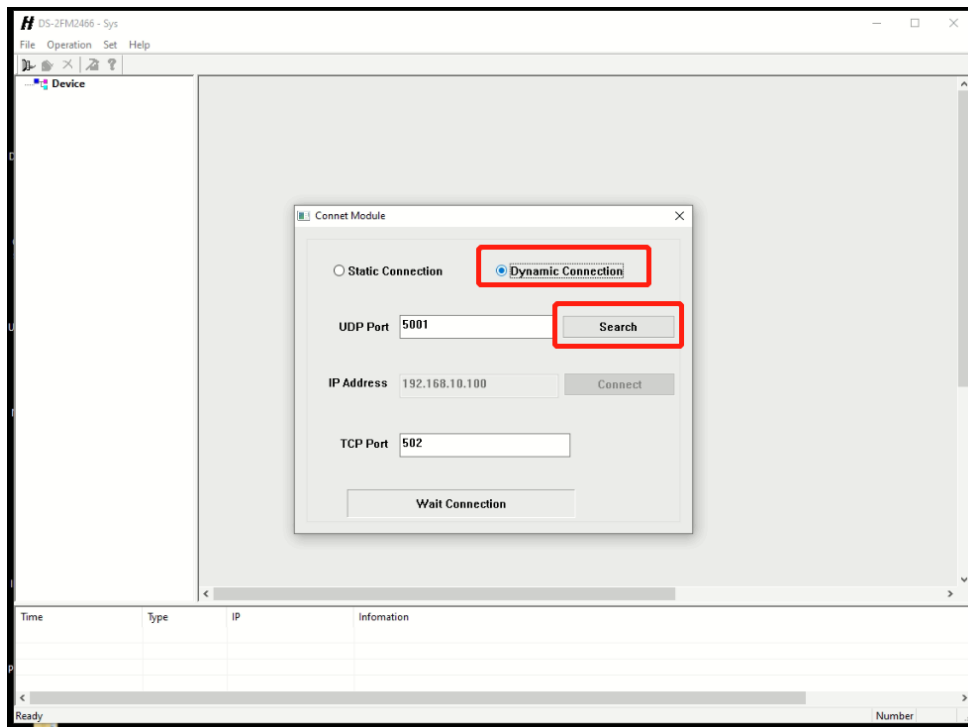
- 3) Réinitialiser le NVR par défaut.

2. Procédure

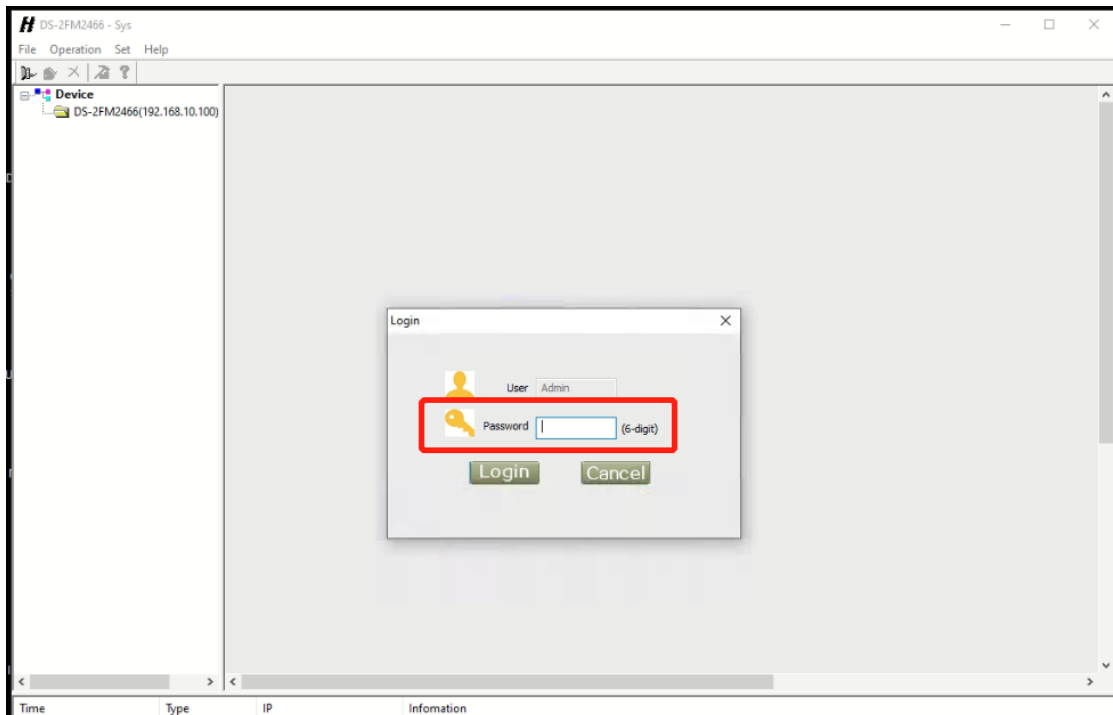
- 1) Démarrer le logiciel DS-FM2466 – Sys
- 2) Cliquer « Operation » - « Connect »



3) Choisir « Dynamic Connection » et cliquer « Search »

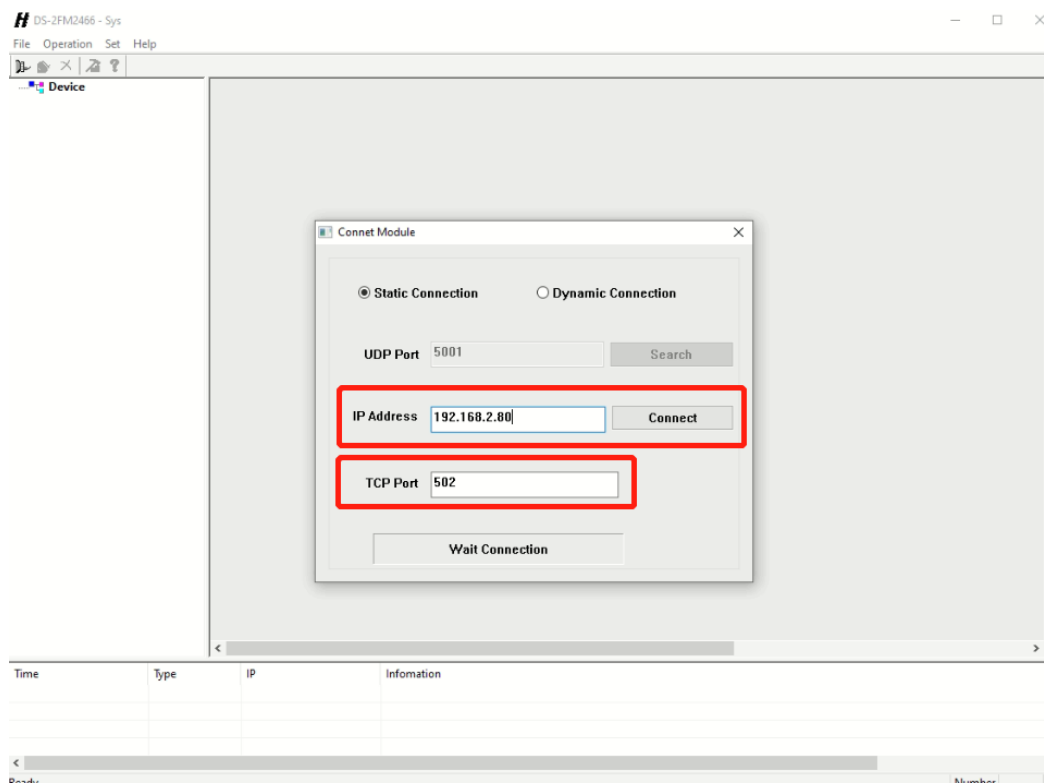


4) Saissir le MDP par défaut: 666666

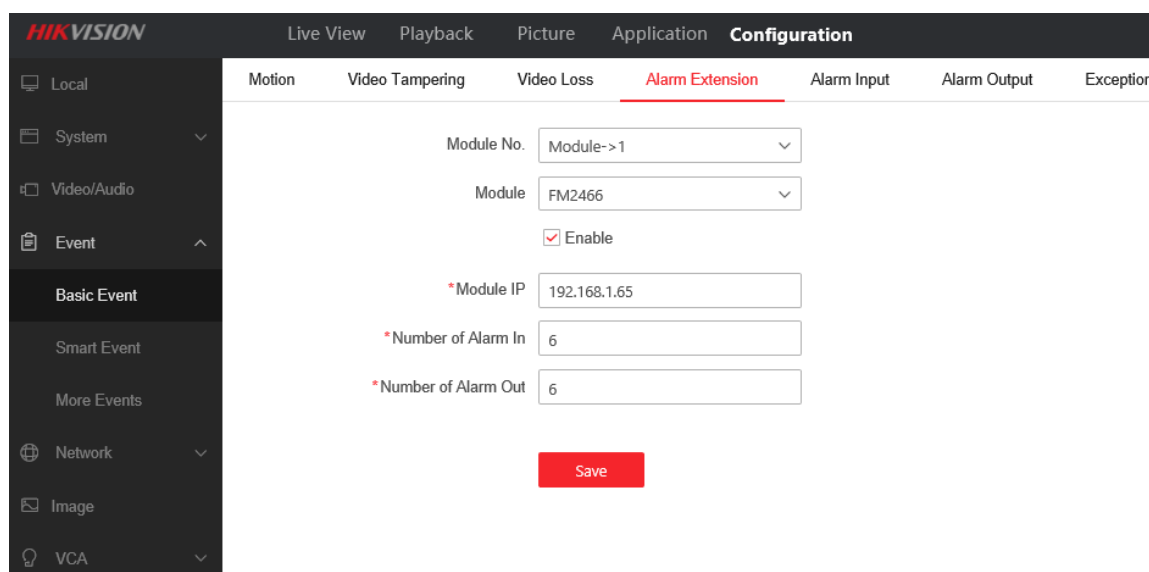


5) Si le Dynamic Connection ne marche pas, on peut utiliser 192.168.2.80 (l'adresse IP du FM2466 par défaut)

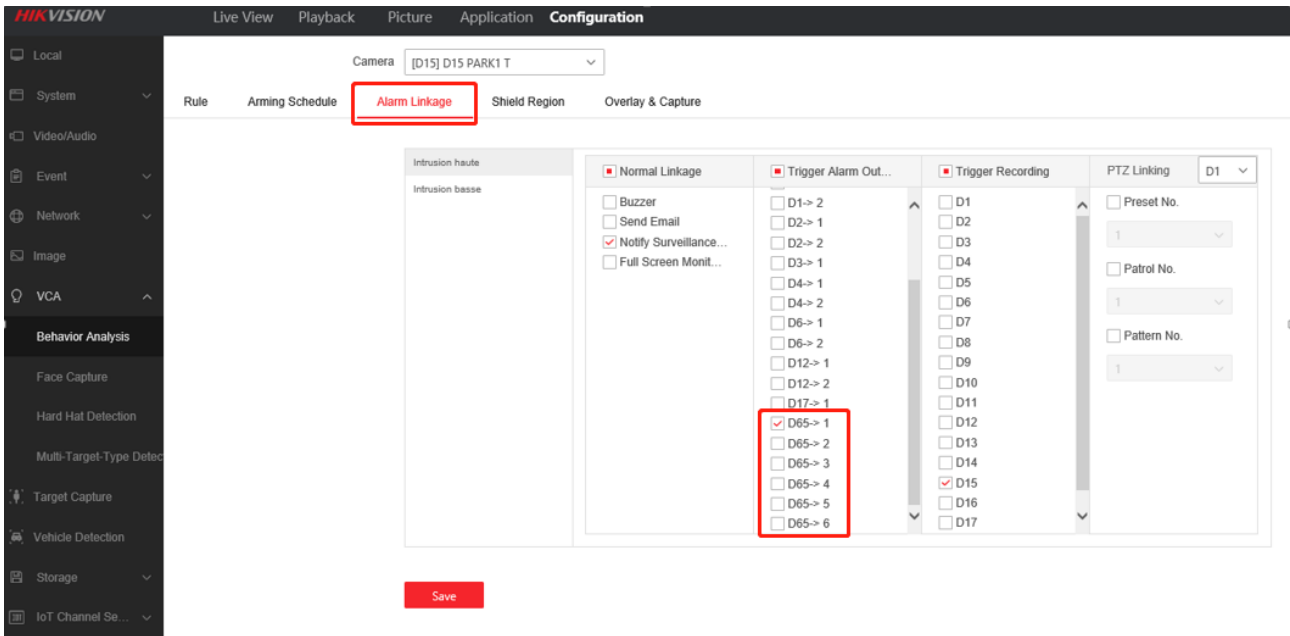
6) Télécharger



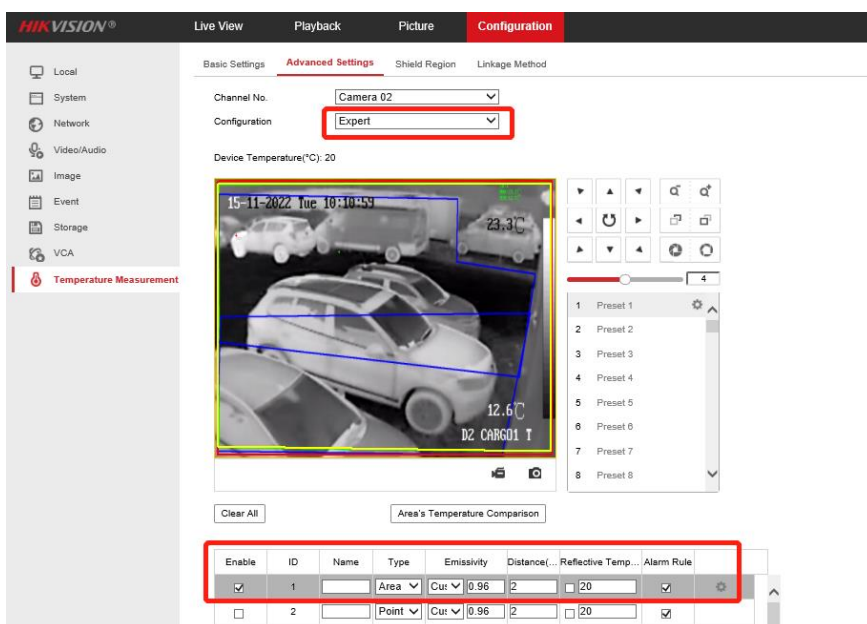
7) Aller dans la page web du NVR, Configuration->Event->Basic Event->Alarm Extension. Ajouter le module FM2466 dans le NVR.



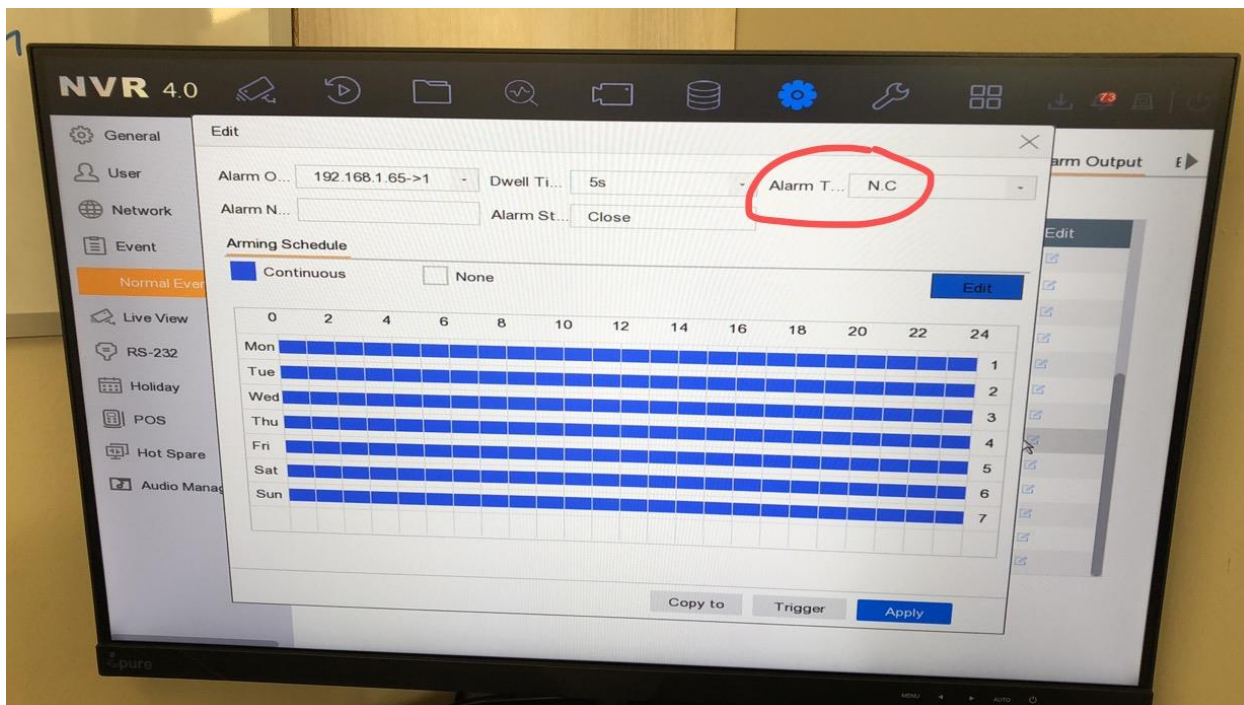
8) Configurer l'évènement (Détection Mouvement / Détection d'intrusion / Franchissement de ligne etc.) et cocher le sortie de FM2466 (D65->1,2,3,4,5,6) dans le menu « Alarme Linkage » de cet évènement.



9) Si vous utilisez « Mesure température » de la caméra thermique, le « Mode Expert » est obligatoire pour déclencher FM2466.



10) Vous avez l'option NO/NC que sur l'interface local de NVR pour les sorties de FM2466.





See Far, Go Further