



RELEASE NOTES - 9.2 / JANVIER 2021

1 - Configurateur

- Les écrans RTSP peuvent désormais être entièrement paramétrés depuis le configurateur (ajout des paramètres avancés)
- Il est possible de se connecter au configurateur via un annuaire LDAP, via Active Directory de Microsoft et avec authentification PKI (carte à puce)
- Le configurateur peut désormais gérer les utilisateurs qui appartiennent à la classe « member of / membre de » des annuaires LDAP ou Active Directory
- Il est possible de griser certaines catégories pour plus de lisibilité (si un site ne dispose pas de certains modules ou fonctions notamment)
- Il est désormais possible de mettre à jour les serveurs de licences et les concentrateurs d'alarmes depuis le configurateur si ceux-ci sont en version 9.2 minimum

2 - Portail

- Il est possible de créer un rapport au format PDF contenant les statistiques des événements sauvegardés sur la main courante sous forme de représentation graphique
- Ajout d'un module NVR
- La page web du NVR affiche désormais la version du logiciel/service de l'enregistreur consulté
- Page Web de la Main Courante : Il est possible de faire des sélections multiples via les raccourcis clavier Windows (CTRL et/ou MAJ) et d'assigner les consignes à un groupe d'utilisateurs

3 - Serveur de licences

- Le serveur de licences peut être mis à jour à distance via le configurateur s'il est en version 9.2 minimum
- La version du service est désormais affichée lors du scan via le configurateur ou dans le paramétrage du service
- Correction du « BAD CRC » lors d'un plantage matériel de la machine hébergeant le serveur de licences

4 - Superviseur Graphique

- Il est possible d'appeler les différents capteurs des caméras multi objectifs au clavier via la combinaison de touches « numérodécaméra/numéroobjectif », soit « 1/1 » par exemple
- Il est possible de créer une liste de caméras personnalisée associée à un groupe d'utilisateurs
- La réduction en barre des tâches est désormais optionnelle (à régler dans Outils => Options du logiciel)
- Il est possible d'ajouter de manière transparente (invisible sur les plans) les caméras non affectées pour une utilisation rapide de celles-ci (pour agrégats, supervision sans cartographie etc.)
- Le superviseur graphique est optimisé pour gérer jusqu'à 4000 caméras
- Joystick : ajout d'un mode haute sensibilité à 16 vitesses pour un pilotage plus précis
- Optimisation de la gestion des métadonnées analytiques ONVIF
- La dernière caméra sélectionnée dans la liste est désormais mémorisée

5 - Service Enregistreurs

- Prise en charge des caméras UNV sur le service Matrice 3G
- Après un arrêt brutal du service, ce dernier teste les voies avant de les régénérer
- Lors de la régénération des voies, un message s'affiche dans la barre d'état
- Prise en charge de nouveaux événements ou analytiques ONVIF remontés par les caméras compatibles
- Support des anciennes caméras Pelco au format MPEG4

6 - Service LAPI

- Optimisation de la prise en charge des anciens modèles de caméras HIK (4A26, 7A26, TCM)
- Prise en charge des ACAP LPV et CAMMRA des caméras AXIS
- Il est possible d'effectuer des recherches en utilisant les métadonnées des caméras compatibles en ONVIF sur le module LAPI

7 - ActiveX

- L'activex est désormais disponible en 64bit en version complète excepté le support du dewarping

8 - Matrice

- La matrice est désormais disponible en service
- La version service de la matrice se souvient de l'état de la gestion du mur d'images « démarré » ou « arrêté » (pour la gestion de matrices auxiliaires notamment)

9 - Ecran RTSP

- Les paramètres avancés du logiciel peuvent désormais être configurés à distance via le configurateur

10 - Concentrateur d'Alarmes

- Le logiciel est désormais télé-paramétrable depuis le configurateur et peut être mis à jour par ce dernier à partir de la version 9.2
- La liste des scénarios tient désormais compte de l'identifiant de création des scénarios et ne les classe plus automatiquement par ordre alphabétique pour éviter les décalages dans les consignes lors de la création de nouveaux scénarios
- Optimisation du calendrier

11 - Superviseur Vidéo MKIII

- Prise en charge de l'authentification PKI (cartes à puces) pour les annuaires LDAP

12 - LDAP

- Prise en charge de l'authentification PKI (cartes à puces) sur Active Directory
- Prise en charge des utilisateurs appartenant à la classe « member of / membre de » des annuaires Active Directory
- Le nom de l'administrateur est désormais limité à 200 caractères au lieu de 100