

Tout ce dont vous avez besoin pour des opérations stratégiques 24h/24 et 7j/7

Produit

Points importants an



Logiciel de surveillance fiable et extrêmement performant

Prend en charge un nombre illimité de caméras, d'utilisateurs et de serveurs pour une évolutivité complète du système

L'interface de gestion exclusive centralisée fournit une administration du système efficace pour toutes les caméras et tous les périphériques connectés

Atteint la meilleure performance du système dans le secteur et fait baisser les coûts du système avec sa détection de mouvement vidéo accélérée qui déplace le décodage vidéo du processeur vers le GPU

Programme puissant et performant qui s'appuie sur un service Windows natif de 64 bits supportant au minimum une vitesse d'enregistrement de 3,1 Gbit/s

Une excellente connaissance de la situation

Une présentation complète des emplacements des caméras et de la disposition de toute l'installation de surveillance qui permet une détection rapide des zones problématiques

Le gestionnaire d'alarme avancé offre une vue d'ensemble consolidée de la sécurité et des alarmes du système pour un contrôle visuel immédiat

Solution de mur vidéo avancée incluse. permettant aux opérateurs de la salle de contrôle de partager toute une gamme d'informations, notamment des vidéos en direct et enregistrées, des images, des plans, des alarmes, des signets et des messages textuels, afin de mieux coordonner les activités en matière de réponse

Une solution de confiance en matière de sécurité

L'architecture du système fournit une série de mécanismes d'intégrité de la vidéo ce qui permet aux utilisateurs de maintenir du début à la fin une sécurité et une intégrité des données des vidéos enregistrées

Pour ajouter une couche additionnelle de sécurité lorsque vous utilisez le XProtect® Web Client et Milestone Mobile via des réseaux non fiables, tels qu'Internet, les administrateurs peuvent configurer l'authentification de l'utilisateur afin d'utiliser un processus de vérification en deux étapes

Toutes les données enregistrées peuvent être cryptées avec les derniers standards de cybersécurité AES 256 et signées avec SHA-2 afin de garantir le caractère inviolable des bases de données des médias

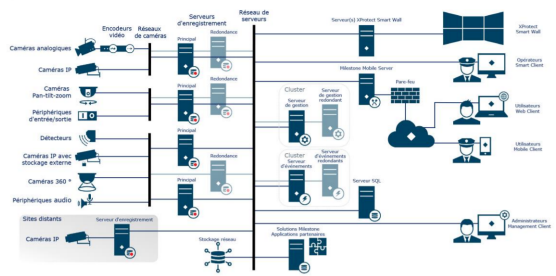


XProtect Corporate

Informations de commande

SKU	Description
XPCOBT	Licence de base XProtect Corporate
XPCODL	Licence de périphérique XProtect Corporate
YXPCOBT	Care Plus d'un an pour la licence de base
VVDCODI	Caro Plus d'un an nour liconce de périphérique

Schéma du système



SERVEUR D'ENREGISTREMENT/SERVEUR D'ENREGISTREMENT DE REDONDANCE

Programme puissant et performant qui s'appuie sur un service Windows natif de 64 bits supportant au minimum une vitesse d'enregistrement de 3,1 Gbit/s.

Enregistre et stocke des vidéos, des données audio et des métadonnées, et fournit aux opérateurs et aux autres utilisateurs un accès à des données en direct et enregistrées. Permet une découverte rapide de plus de 7 000 modèles de caméras IP, d'encodeurs vidéo IP et d'enregistreurs numériques (DVR) provenant d'environ 150 fabricants différents.

Évolutivité complète du système puisqu'un nombre illimité de serveurs d'enregistrement peut être ajouté à un système. Fonction de haute-disponibilité où les serveurs d'enregistrement de redondance agissent comme une sauvegarde pour les serveurs d'enregistrement principaux.

Le serveur de gestion est un composant central du VMS; il est responsable du traitement de la configuration système, de la diffusion de la configuration aux autres composants du système, tels que les serveurs d'enregistrement, ainsi que de la simplification de l'authentification utilisateur.

Il permet la gestion de l'authentification des utilisateurs et des droits des utilisateurs avec la prise en charge des utilisateurs basiques, des utilisateurs Windows locaux ou via Windows® Active Directory.

Il gère une série de journeaux systèmes et d'activité, et peut être regroupé pour des déploiements de hautedisponibilité.

configuration du systèm

SERVEUR D'ÉVÉNEMENTS

Fournit un plan de plusieurs couches avancé donnant aux opérateurs un accès interactif et un contrôle sur tout le système de surveillance.

Héberge une fonction d'alarme qui donnera une vue d'ensemble consolidée et claire des alarmes de sécurité et liées au système.

Héberge des modules d'extension des solutions possibles du kit de développement logiciel de la plateforme d'intégration Milestone (MIP SDK). Peut être regroupé pour des déploiements de haute-disponibilité.

WIND PECTSMANT WALL

Un mur vidéo indépendant du matériel intégré et flexible a été inclus dans le produit pour une excellente connaissance situationnelle.

Spécifications

Général	Détails
Type de déploiement	Multi-site, distribué
Droits d'exploitation	permanents
Nombre maximum de caméras	Illimité
Nombre maximum de serveurs d'enregistrement	Illimité
Nombre maximum d'utilisateurs simultanés	Illimité
Gestion centralisée	Oui
Serveurs d'enregistrement de redondance	Oui
Customer Dashboard (Tableau de bord client)	Oui
VMD accélérée	Oui
Multiple formats d'exportation de la vidéo	Oui
Compatible avec tous les clients XProtect	Oui
Gestionnaire d'alarme	Oui
Fonction Plan	Oui
Smart Map	Oui
Stockage externe	Oui
Métadonnées	Oui
Assistant de règles d'événement flexible	Oui
Temporisation de pré-enregistrement dans la mémoire vive	Oui
Notifications Push	Oui
Protection des preuves	Oui
Profils XProtect Smart Client	Illimités
Profils Management Client	Oui
Temps d'accès de l'utilisateur programmé et contrôlé	Oui
Scalable Video Quality Recording™	Oui

Extensibilite	Details
Milestone Federated Architecture	Site central/distant
Milestone Interconnect	Site central/distant
Microsoft Active Directory	Oui
XProtect Smart Wall	Fourni
Prise en charge de l'intégration de systèmes tiers	Oui
Prise en charge des produits complémentaires XProtect	Oui
Fonctions de déplacement du matériel	Oui
Cybersécurité	Détails
Vérification en deux étapes	Oui
Authentification Kerberos	Oui
Connectivité de la caméra via un protocole HTTPS sécurisé	Oui
Signature numérique lors de l'exportation de la vidéo	Oui
Désactivation de la réexportation	Oui
Limitation de l'accès de l'utilisateur par client	Oui
Droits de gestion par niveaux	Oui
Double authentification	Oui
Cryptage AES 256	Oui
Signature SHA-2	Oui

Pour des spécifications détaillées, rendez-vous sur milestonesys.com