

# Stockage en nuage pour la vidéosurveillance

Prolongez facilement le stockage vidéo et protégez les précieuses données de surveillance grâce au stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi



## Sommaire des avantages



Simplification de la gestion des données en exploitant le système de gestion vidéo existant



Utilisation du stockage en nuage pour toutes les données ou seulement certains fichiers ou événements



Exploitation du stockage en nuage afin de répondre aux politiques de conservation prolongées sans investissement matériel supplémentaire



Réduction du coût de possession lorsque le stockage en nuage est intégré



Expérience d'achat simplifiée au moyen de la solution de stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi



Migration simplifiée des données sur place vers le nuage

## Résumé du problème concerné

La demande pour le stockage vidéo est grandissante en raison de l'augmentation du nombre de caméras, de la haute résolution vidéo et des politiques de conservation étendue. La dynamique de ces variables peut surcharger la capacité de stockage sur place chez votre client, accélérer les besoins de maintenance et nécessiter l'achat fréquent de nouveaux appareils.

Le stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi est une solution évolutive et facile à déployer permettant de répondre à la demande toujours grandissante pour le stockage vidéo.

La solution prend en charge les systèmes de gestion vidéo des chefs de file de l'industrie et procède à une réplication transparente des données vidéo sur place vers le nuage. Le stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi offre une façon facile d'acheter et de mettre en œuvre une solution sans devoir mettre en pause les opérations actuelles. Elle simplifie la gestion des données, de l'installation à l'exécution.

Le stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi permet, à vous et à vos clients, de migrer graduellement vers un stockage en nuage tout en continuant d'exploiter le matériel existant sans devoir arracher, remplacer ou installer des dispositifs propriétaires.

L'intégration du stockage en nuage au système de vidéosurveillance peut mener à une solution fiable de sauvegarde et de reprise après sinistre. Cela permet ainsi un accès continu aux séquences vidéo et un temps d'arrêt minimal. En stockant les données à la fois localement et dans le nuage, vos clients seront mieux protégés contre les défaillances matérielles, les dommages sur place et les cybermenaces. Cela favorise en outre une utilisation sans interruption des systèmes et une reprise rapide, en cas de nécessité.

## Solution

Le stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi permet aux entreprises de toute taille d'exploiter les avantages des systèmes de surveillance IP déjà déployés et le stockage en nuage.

Le stockage en nuage d'ADI alimenté par Wasabi présente des solutions multiples afin de prolonger facilement les capacités de stockage existantes de votre client à partir du système de gestion vidéo.

Pour les systèmes de gestion vidéo déjà dotés d'une connectivité au nuage, il suffit d'ajouter un compartiment de stockage en nuage à titre de cible d'archive à partir la console de gestion.

Pour les systèmes plus anciens, sans connectivité au nuage, ADI propose un logiciel Windows qui automatise le transfert de données vidéo vers le nuage en fonction de politiques définies par l'utilisateur.



- ✓ Achats simplifiés
- ✓ Aucun temps d'arrêt du système de gestion vidéo pour ajouter une cible de stockage en nuage
- ✓ Capacité de continuer d'utiliser l'interface graphique ou le système de gestion déjà connu de votre utilisateur
- ✓ Stockage en format natif