

Command Mobile Guide de démarrage rapide



Ce *Guide de démarrage* rapide présente les étapes nécessaires pour contrôler les caméras et les vues de vidéos enregistrées sur votre appareil mobile. Command Mobile offre les fonctionnalités/avantages clés suivants :

- Diffusion en continue de vidéo en direct depuis différents sites pour un contrôle intégral (prise en charge de la vidéo H.264)
- Zoom pour observer les détails des vidéos (vidéos enregistrées et en direct)
- Lecture de vidéos archivées sur toute période de temps disponible
- Visionnage de jusqu'à 4 caméras en direct simultanément
- Recherche par date et/ou heure simple et rapide dans une vidéo enregistrée
- Accès aux ressources système, logique, et personnel
- Pour iPhone/iPad (iOS 12 ou ultérieur) et Android (6 ou ultérieur)
- Langues : anglais, français, espagnol, chinois simplifié, chinois traditionnel, italien, portugais, finnois
- Connexion aux CES, CRS et enregistreurs 9000 Series, 8000 Series, et RideSafe Series (consultez le Guide de l'utilisateur pour les versions prises en charge)
- Contrôle de caméra PTZ et vues préréglées
- Correction de la distorsion de vidéos de caméras Oncam 360°

Remarque : Un appareil mobile nécessite au moins 1 Go de RAM pour exécuter l'application Command Mobile.

Configuration du serveur

Si la liste de **CES/enregistreurs** est vide, ajoutez un serveur (CES, CRS ou enregistreur) en touchant **+**. Entrez l'adresse IP/nom d'hôte et un nom pour le CES ou l'enregistreur. Vous pouvez choisir l'option **Enregistrer cette connexion** (sélectionnée par défaut) pour ajouter le serveur à votre liste sur l'écran CES/Enregistreurs afin de pouvoir vous connecter ultérieurement sans entrer les informations du serveur à nouveau.

Conseil : Vous pouvez **modifier** ou **supprimer** une connexion dans la liste en balayant de droite à gauche sur le nom du CES/enregistreur pour afficher .

Se connecter à un CES/enregistreur pour visualiser les ressources

Pour vous connecter au CES ou enregistreur, entrez son nom dans la liste, puis saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe. **Conseil :** Si un accès par empreinte digitale ou reconnaissance faciale est configuré, et que le paramètre **Se souvenir de moi** est activé, vous pouvez vous connecter à l'aide de l'un ou de l'autre de ces accès.

Lorsque vous vous connectez pour la première fois à un périphérique, vos ressources personnels (dossiers, vues et caméras) s'affichent par défaut. Ce sont les ressources de votre arborescence personnel dans Command Client. La liste logique (CES uniquement) est affichée par défaut si aucune liste de ressources personnel n'est disponible, puis s'il n'y a pas de liste logique (CRS et enregistreurs n'ont pas de liste logique), la liste système est affichée. Une liste n'est pas disponible si vous n'avez pas les droits d'utilisateur corrects.

Vous pouvez passer d'une liste de ressources à l'autre en touchant le titre **Personnel**, **Logique** ou **Système** en haut de votre écran. Après votre première connexion, si l'option **Se souvenir de moi** est sélectionnée, l'application enregistre la dernière liste de ressources à laquelle vous avez accédé et ouvrira cette liste lors de votre prochaine connexion.

Conseil : Si vous n'utilisez pas de réseau privé virtuel pour accéder aux enregistreurs à distance, il peut être souhaitable de transférer les ports lorsque vous vous connectez au moyen d'un pare-feu ou d'un routeur (configuré par un administrateur Command). Consultez le *Guide de l'utilisateur de Command Mobile*.

Visionner une vidéo en direct

Connectez-vous à un CES ou un enregistreur et touchez le nom de la caméra ou de la vue de caméra (caméras multiples). Lorsque la vidéo s'affiche, touchez l'image pour faire apparaître les icônes d'option.

Vous pouvez afficher le nom de la caméra, la fréquence d'images, la fréquence de données, la date et l'heure de chaque caméra en touchant . Touchez-le à nouveau pour masquer ces informations.

Si vous ouvrez une vue avec de multiples caméras, vous pouvez toucher  pour visualiser chaque caméra dans une vue unique. Touchez  pour revenir à la vue en grille.

Touchez  pour passer d'un affichage d'icônes à l'autre :

- Icône d'informations et icône de vue de caméra



- Icônes de qualité élevée/moyenne/basse de la vidéo (Les modifications du paramètre de qualité perdurent tout au long de la session actuelle. Ils reviennent aux paramètres par défaut lorsque vous vous déconnectez.)



Affichage de vidéos enregistrées

Lorsque vous visionnez une vidéo en direct depuis une caméra unique :

1. Touchez  pour afficher l'écran **Définir la date/l'heure de début**.

Remarque : Vous ne pouvez pas visionner de vidéos enregistrées depuis des caméras multiples.

2. Touchez la date pour définir la date de la vidéo enregistrée que vous souhaitez visionner.
3. Touchez l'heure pour définir le point de départ de la vidéo enregistrée que vous souhaitez visionner. La date et l'heure affichent chacune un nouvel écran qui vous permet de définir précisément le point de départ de la lecture.

4. Touchez **Définir**.

La lecture de la vidéo enregistrée démarre à la date et l'heure que vous avez définies.

5. Touchez l'image pour faire apparaître les icônes d'option des vidéos enregistrées.

Pour mettre une vidéo enregistrée sur **pause**, touchez .

Pour revenir à la vidéo **en direct**, touchez .

Pour afficher la **barre de défilement de la chronologie** en bas de la vidéo, touchez . Cela vous permet de rapidement faire défiler vers la gauche et vers la droite pour avancer ou reculer dans la chronologie de la vidéo, jusqu'à 10 minutes à la fois dans chaque sens.



Remarque : Si vous visualisez une caméra unique depuis une vue en mode archivé et que vous balayez l'écran pour visualiser une autre caméra dans la vue, la vidéo revient en mode direct.

Guide de référence rapide - Icônes

Les icônes suivantes vous permettent de naviguer dans les vidéos.

-  Ouvrir le menu de navigation latérale
-  Rechercher des vidéos enregistrées
-  Afficher des informations relatives aux caméras (activer/désactiver)
-  Afficher une caméra unique
-  Afficher une grille de caméras
-  Visionner une vidéo de qualité élevée
-  Visionner une vidéo de qualité moyenne
-  Visionner une vidéo de basse qualité
-  Changer l'affichage des icônes entre info/grille et icônes de qualité de vidéo
-  Écran suivant, en visionnage de caméras multiples
-  Écran précédent, en visionnage de caméras multiples
-  Précédent
-  Pause
-  Revenir à la vidéo en direct (en visionnage de vidéo enregistrée)
-  Barre de défilement de la chronologie : afficher la barre pour rapidement avancer et reculer dans la vidéo
-  Afficher la liste des vues PTZ de préreglage disponibles pour une caméra PTZ

Actualiser la liste des ressources

Si vous effectuez une modification sur vos ressources au moyen de Command Client, Command Mobile vous demande de les mettre à jour. Vous pouvez également actualiser la liste manuellement en balayant la liste de haut en bas jusqu'à ce qu'apparaisse l'icône du minuteur .

Remarque : Command Mobile affiche les ressources telles que les dossiers, les vues et les caméras configurés dans Command Client. Les ressources auxquelles vous avez accès dans Command Mobile dépendent de vos droits d'accès. Pour plus d'informations, consultez le *Guide de l'utilisateur Command Mobile*.

Pincer pour zoomer

Vous pouvez faire un zoom avant ou arrière sur toutes les vidéos enregistrées et en direct qui apparaissent sur une vue de caméra unique. Vous ne pouvez pas zoomer sur une caméra dans une grille, mais lorsque vous passez de la vue en grille à la vue unique, il est possible de pincer pour zoomer.

Niveau de zoom

Le niveau de zoom est conservé lorsque vous visualisez la même caméra et que vous naviguez entre les modes vidéo archivée (enregistrée) et direct. Le niveau de zoom est également conservé sur chaque caméra lorsque vous visualisez les caméras d'une vue en grille et que vous visualisez chaque caméra en vue unique . Lorsque vous modifiez le niveau de zoom d'une caméra, vous pouvez vous déplacer à la caméra suivante. Lorsque vous revenez à la précédente, le niveau de zoom est celui que vous avez défini sur la première caméra. Le zoom revient à la valeur par défaut lorsque vous fermez la vue et quand vous faites pivoter une caméra. Des règles de zoom spéciales s'appliquent aux caméras dotées de masques de confidentialité (consultez le *Guide de l'utilisateur Command Mobile*).

Utiliser des caméras PTZ

Vous pouvez utiliser Command Mobile pour contrôler les caméras qui permettent un mouvement panoramique, une inclinaison et un zoom physiques (caméras PTZ). Vous devez disposer du droit de l'utilisateur approprié pour contrôler une caméra PTZ sur un CES ou un CRS.

Le contrôle PTZ vous permet d'ajuster le champ de vue d'une caméra PTZ ou de passer à une vue préreglée d'une zone particulière.

1. Lorsque vous ouvrez une caméra PTZ en direct dans l'application Mobile, l'icône **Activer PTZ** apparaît au centre de l'image. Touchez cette icône pour contrôler la caméra.



Remarque : Si un autre utilisateur a déjà le contrôle de la caméra, un message vous informe que le contrôle de la caméra n'est pas disponible. Vous pouvez réessayer ultérieurement en touchant l'image pour afficher l'icône Activer PTZ.

2. Pour déplacer la caméra, balayez l'image avec vos doigts. Balayer vers la gauche déplace la vue de la caméra vers la droite ; balayer vers la droite déplace la vue de la caméra vers la gauche.
3. Balayer vers le haut (du bas de l'image vers le haut) a pour effet d'incliner la vue de la caméra vers le bas, et vice versa. Vous pouvez utiliser des gestes de doigts pour incliner la caméra dans toutes les directions permises par la caméra.
4. Lorsque vous avez terminé, vous pouvez toucher l'image pour afficher l'icône **Désactiver PTZ**. Ceci permet aux autres utilisateurs de contrôler la caméra.

Vues PTZ préreglées

Les caméras PTZ peuvent fournir des vues préreglées, qui sont une combinaison des réglages actuels de position, de zoom et de mise au point de la caméra. Ces paramètres sont enregistrés afin de pouvoir les appliquer instantanément. Les vues préreglées sont paramétrées dans Administrator Console pour un enregistreur R5 (toutes les vues préreglées) ou dans Command Config pour un CRS (vues préreglées favorites).

Correction de la distorsion des caméras Oncam 360°

Certaines caméras panoramiques prennent en charge les vues 360°. Lorsque vous visualisez ces caméras, elles ont une apparence déformée (vue fish-eye). Pour afficher les images sans distorsion, Command Mobile utilise la correction de la distorsion de l'objectif.

1. Lorsque vous vous connectez à une caméra Oncam 360°, les extrémités de l'image vidéo sont arrondies, et l'image est distordue.



2. Pincez l'écran avec vos doigts et zoomez sur la partie pertinente de la vidéo. Lorsque vous zoomez sur l'image, la distorsion de la zone sur laquelle vous zoomez est corrigée.
3. Lorsque vous zoomez au centre de l'image, celle-ci couvre l'écran en une vue à la distorsion corrigée.

