

**BLACK BOX®**

# Sécurité publique

La sécurité publique concerne tout le monde. Communiquer et visualiser des informations critiques sont les tâches les plus importantes nécessaires pour protéger le public contre la criminalité ou les dommages. Black Box peut aider dans ce cas en fournissant des vidéos et un partage d'informations en temps réel de haute qualité entre les centres d'opérations, tels que les services de police, et les emplacements centraux, tels que les stations de métro ou d'autres endroits très fréquentés. Ces fonctionnalités se traduisent par une meilleure connaissance de la situation, un temps de réponse plus rapide et une meilleure sécurité publique.

## Solutions



Commutation et extension KVM



Collaboration et contrôle



Commutation et extension vidéo



Visualisation des données en temps réel

## Cas d'utilisation : mise à niveau d'une salle de commandement et de contrôle dans un nouveau poste de police

Déménager peut être difficile, surtout pour un service de police. Un commissariat de police danois a dû relever de nombreux défis, comme trouver de nouveaux équipements compatibles avec le nouvel environnement et l'ancien système. Black Box a été le premier point d'appel. Des temps de commutation rapides, la redondance et l'échange à chaud étaient également nécessaires pour éviter les temps d'arrêt potentiels.

Black Box a implémenté un système de commutation matricielle DKM FX pour fournir à plusieurs utilisateurs un accès simultané et la possibilité de travailler sur un mélange de câblage structuré (cuivre et fibre). La solution DKM FX comprend deux murs vidéo, un de 13 x 6 pieds et un de 6 x 6 pieds, des salles communicantes avec cinq bureaux et plusieurs utilisateurs tout au long des quarts de travail 24h/24 et 7j/7.

Black Box a non seulement aidé à maîtriser les difficultés, mais nous avons également permis un meilleur flux de travail et une sécurité accrue.

### Produits populaires



#### Certifié NIAP 4.0 commutateurs KVM

Cette large gamme de produits KVM sécurisés commutent en toute sécurité des périphériques entre plusieurs ordinateurs et appareils avec différents niveaux de classification tout en protégeant les informations confidentielles. Les commutateurs KVM de conception ergonomique optimisent les flux de travail et économisent de l'espace.



#### Quad Multiviewer

Contrôlez quatre serveurs à partir d'un clavier et d'une souris. Affichez la vidéo de ces quatre serveurs sur un grand moniteur en temps réel ou sur des moniteurs en cascade.



#### Commutateurs Freedom II KM

Basculez entre quatre ou huit ordinateurs en déplaçant une souris d'un écran à l'autre. Exécutez des fonctions qui nécessiteraient normalement huit ensembles clavier/souris distincts avec un clavier et une souris, libérant ainsi de l'espace sur le bureau.



#### Emerald® - KVM sur IP

Ce système KVM sur IP étend et commutent la vidéo HD ou 4K au pixel près sur un réseau IP existant ou dédié. Il améliore également considérablement les flux de travail des opérateurs dans les paramètres de la salle de contrôle. Veuillez nous contacter pour des solutions conformes EAL4+.



#### VideoPlex 4000 - Contrôleur de mur vidéo

VideoPlex offre aux utilisateurs la possibilité de créer des murs vidéo de forme individuelle avec quatre écrans HDMI ou plus. Il n'y a aucune restriction quant à la disposition ou à la taille des écrans. Les images peuvent être mises à l'échelle et positionnées librement, y compris avec des rotations allant jusqu'à 270.



#### ControlBridge® - Contrôle multisystème

Connectez et contrôlez facilement tout ce qui se trouve dans votre salle de contrôle, y compris les conditions de la salle, via une seule plateforme. Ou modifiez la configuration complète de votre salle de contrôle en un seul clic. Simplifiez les flux de travail avec des configurations sur mesure pour vous.