

VIDEOMANAGER

SOFTWARE AVANZADO DE GESTIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA, DISPOSITIVOS Y USUARIOS

VideoManager es seguro, flexible y escalable, y gracias a su intuitiva interfaz de usuario, simplifica la gestión de la implementación de cámaras body-worn.

NUEVAS FUNCIONES

Creación automática de incidentes	VideoManager recopila automáticamente vídeos y metadatos durante incidentes, según cómo se hayan clasificado esos vídeos en campos personalizados (esto es, menús desplegable y casillas de verificación).
Actualizaciones automáticas de firmware de EdgeController y DockController	Asegúrese de que su suite de EdgeController y DockController siempre tenga el firmware más reciente; así no tendrá que realizar actualizaciones manuales. Configure un período de tiempo específico para las actualizaciones de firmware de DockController, con objeto de minimizar la interrupción del flujo de trabajo.
Exportación e importación de la configuración del sistema	Exporte su configuración exclusiva de VideoManager, incluidas las políticas de eliminación, los perfiles de dispositivo y Wi-Fi y las funciones, a un archivo XML. Importe la misma configuración a otra instancia de VideoManager para garantizar la coherencia en toda la organización.
Anti-virus Integration with OPSWAT*	Capa de protección adicional para su organización que puede utilizar junto a su capacidad de importación de activos para analizar los vídeos importados en busca de virus.
Marca de agua de reproducción	Superponga una firma exclusiva en los vídeos durante la reproducción, para evitar las grabaciones ilegales en pantalla.

CONECTIVIDAD

Integración con VMS	Se integra en Avigilon Control Center, Milestone XProtect y Genetec Security Center.
Capacidades de sitios/centros	Se puede habilitar como un VideoManager central al que se pueden conectar otras instancias de VideoManager ("sitios").
Transmisión en directo a un servicio en la nube	Las cámaras corporales de las series VB y VT pueden transmitir directamente a un servicio en la nube de VideoManager y descargar el contenido en una instancia local de VideoManager.
Integración con CommandCentral Vault	Conecte VideoManager a CommandCentral Vault para el almacenamiento y la correlación de grabaciones con otras aplicaciones del conjunto de software CommandCentral. Requiere suscripción a "CommandCentral Vault".
Aplicación VB Companion*	Visualice y categorice las grabaciones de su teléfono sobre el terreno y, a continuación, cárguelas a VideoManager para revisarlas.

CONTROL DEL FLUJO DE TRABAJO

Permisos granulares	Los usuarios solo pueden acceder a las partes de la interfaz de VideoManager relevantes para su flujo de trabajo.
Uso compartido granular	Los incidentes y los vídeos se pueden compartir de forma automática o manual entre usuarios y grupos en VideoManager. Los incidentes se pueden compartir con trabajadores que no estén en VideoManager mediante enlaces y exportaciones sensibles al tiempo.
Descripción general de los permisos	Los usuarios autorizados pueden aumentar temporalmente sus privilegios por tiempo limitado para realizar determinadas acciones en VideoManager.
Derivación de privilegios	Los usuarios pueden derivar temporalmente sus privilegios por tiempo limitado para realizar determinadas acciones en VideoManager.
Políticas de eliminación	Configure el tiempo que se conservan las grabaciones en VideoManager antes de su eliminación.
Creación automática de cuentas mediante autoservicio*	Los usuarios pueden crear su propia cuenta con una URL y una dirección de correo electrónico, y los administradores pueden determinar las funciones asociadas a estos usuarios.

ESCALABILIDAD

Edición en bloque	Es posible eliminar y agregar un gran número de incidentes al instante a colecciones de incidentes. Se pueden asignar o actualizar en paralelo un gran número de cámaras corporalesque.
Grupos de usuarios	Incluya varios usuarios en un grupo para fines de uso compartido y gestión. Los usuarios individuales u otros grupos pueden supervisar los grupos.
Creación de informes	Descargue informes en los que se detallan varios aspectos de la actividad de VideoManager, como cuándo se colocan dispositivos en la base y se quitan de esta.
Estadísticas en directo	Visualice estadísticas en tiempo real con información sobre el uso de VideoManager.

IMPORTACIONES DE SOPORTES

Importaciones*	Los ficheros obtenidos por otros medios que no sean cámaras corporales (PDF, vídeos e imágenes fijas) se pueden importar a VideoManager y añadir a los incidentes.
Formatos de archivo y extensiones compatibles	<ul style="list-style-type: none">• MP4/MOV -.mp4 .mov .m4a .m4v• JPEG -.jpg .jpeg• MP3 -.mp3• AVI -.avi .av• MPEG-PS -.mpg .mpeg .vob• MPEG-TS -.mts .ts• PNG -.png• WMA (ASF) .wma• WAV -.wav

* Algunas funciones requieren licencias adicionales.

** Los dispositivos USB conectados directamente no son compatibles con Windows Server 2016 y versiones posteriores.

PREPARACIÓN DE PRUEBAS

Creación de incidentes	Agrupe las grabaciones y otros contenidos multimedia importantes en un incidente para revisarlos fácilmente.
Colecciones de incidentes*	Incluya varios incidentes en una colección de incidentes para uso compartido y gestión. Requiere licencia de "colección de incidentes".
Edición de vídeos y contenidos multimedia	Edite las grabaciones e imágenes con efectos como desenfoque, pixelación y resaltado. También hay disponibles funciones de edición de audio, texto y zoom.
Importaciones	Los contenidos multimedia (PDF, MP4 y JPG) y los vídeos que no se hayan grabado con las cámaras body-worn series VB o VT de Motorola Solutions se pueden importar en VideoManager y agregar a los incidentes.

SEGURIDAD

Pista de auditoría completa	Se crea en el sistema un completo registro de auditoría para cada acción realizada. Los usuarios pueden crear y descargar los registros de auditoría para consultar estas acciones si es necesario.
Teclas de control de acceso	Sin la tecla de control de acceso a un dispositivo no es posible acceder a las grabaciones no descargadas en un dispositivo.
Cifrado de espacios de archivo	Los espacios de archivo de grabaciones, informes y exportaciones se cifran automáticamente para aumentar la seguridad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Plataformas de servidor compatibles	<ul style="list-style-type: none">• Windows 8.1 Pro y Enterprise 64-bit• Windows 10 Pro y Enterprise 64-bit• Windows Server 2012 Essentials, Standard y Datacenter• Windows Server 2012 R2 Essentials, Standard y Datacenter• Windows Server 2016 Essentials, Standard y Datacenter**• Windows Server 2019 Essentials, Standard y Datacenter**
Navegadores cliente compatibles	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Internet Explorer 11 (Windows 7/8.1/10)• Microsoft Edge 14+ (Windows 10)• Firefox 47+ (Windows 7/8.1/10)• Chrome 48+ (Windows 7/8.1/10, MAC OS X v10.10)

Para obtener más información, visite: www.motorolasolutions.com

La disponibilidad está sujeta a las leyes y las normativas de cada país. A menos que se indique lo contrario, todas las especificaciones que se muestran son estándar y están sujetas a cambios sin previo aviso.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. (03/21) (ED-002-057-05)