

Centros de Control

Notas de aplicación

ControlVIP y TeleVIP proporcionan juntos una solución excelente para implementar Video Wall para Centros de Control usando cámaras de video IP y codificadores.

Cualquier aplicación del Centro de Control puede manejar el Video Wall usando un lenguaje estándar, sin necesidad de implementar los diferentes protocolos de las cámaras de video IP. Ello permite reducir los costes de integración e incrementar la flexibilidad de su instalación.

Cada TeleVIP se conecta a una pantalla, visualizando varias cámaras simultáneamente y diversos objetos de video como textos, iconos, imágenes, etc. Estos objetos de video se pueden situar en un escenario tridimensional, así el usuario puede moverlos o rotarlos en 3D.

ControlVIP maneja los permisos y las prioridades de los diferentes operadores. Así pueden trabajar juntos usando el mismo Video-Wall, pero con aplicaciones diferentes.

ControlVIP y TeleVIP permiten implementar innovadores Centros de Control, sacando provecho de las tecnologías de las nuevas redes IP.



Monitores de video auxiliares

Notas de aplicación

TeleVIP es un decodificador de video en 3D que se puede integrar en aplicaciones de terceros usando su interfaz SOAP estándar.

A través de este interfaz el operador puede visualizar cámaras de video en una pantalla auxiliar, manteniendo el monitor principal para su actividad habitual.

La aplicación del operador puede visualizar información extra en el monitor de video, advirtiendo al operador de diversos eventos.

Por ejemplo, el operador puede comprobar las alarmas en la consola y mandar video al monitor auxiliar para ver que está ocurriendo. También, si entra otra alarma, la consola de alarmas puede avisar al operador, visualizando un icono en la pantalla.

TeleVIP soporta diferentes flujos de video, y los protocolos de control de estos flujos se añaden usando controladores. Así, se pueden añadir nuevos fabricantes de cámaras de video IP sin modificar la aplicación.

