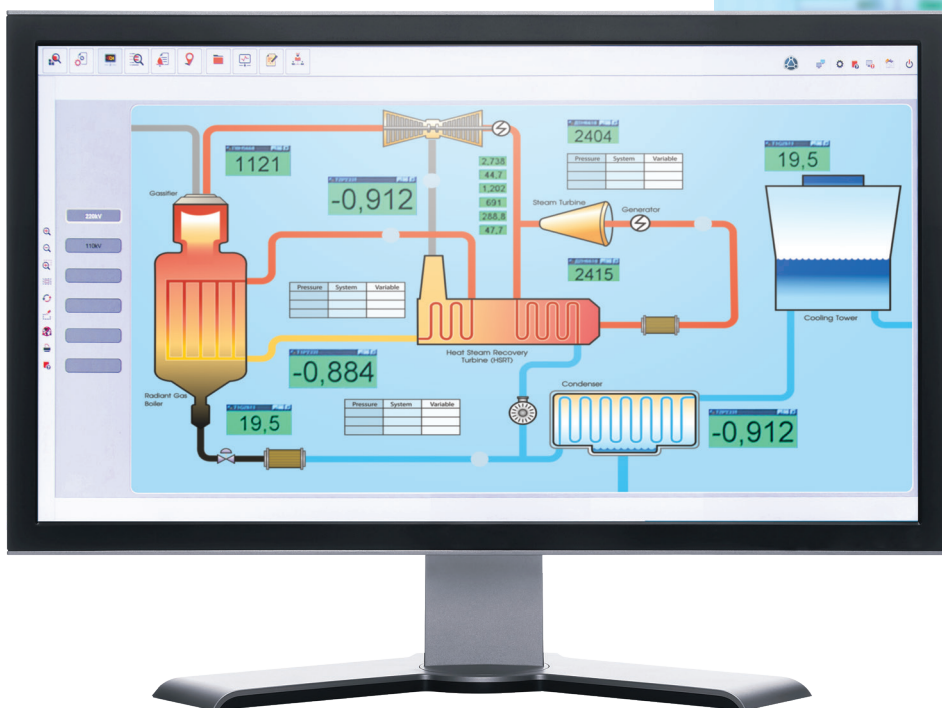


Quant

La conectividad simplificada



POTENTE DISTRIBUCIÓN DE APLICACIONES

La efectividad de las soluciones de comando y control depende de que la información correcta esté al alcance de las personas adecuadas en el momento oportuno. Quant es un paquete de software que permite la transmisión de distintas aplicaciones directamente a un muro de vídeo de gran tamaño, entre estaciones de trabajo y desde el muro de vídeo a las pantallas de los usuarios, a la vez que proporciona interactividad mediante teclado, vídeo y ratón (KVM).

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Compartir

Comparta una ventana de aplicación desde la estación de trabajo al muro de vídeo para su visualización inmediata. Compártala además con otras estaciones de trabajo y conceda a otros usuarios derechos de edición. Permita que los datos críticos se envíen y vean en tiempo real.

Conceder acceso

Ponga al alcance del muro de vídeo y de otros usuarios las aplicaciones de la estación de trabajo mediante la función «Conceder acceso». Las ventanas disponibles se pueden ver en el momento preciso y por la persona que las necesita.

Funciones KVM

Cuando se comparte o se concede acceso a otros usuarios, Quant ofrece funciones KVM de forma que los grupos compartidos pueden editar la ventana de aplicación, incluso si la aplicación no está instalada en su equipo local.

Transmitir

Quant permite a los usuarios identificar todas las entradas físicas en el muro de vídeo y transmitir las a su pantalla local. Resulta ideal para aquellos usuarios que no pueden ver el muro de vídeo principal. Combine la transmisión con la función de compartir para reenviar una transmisión a otro muro de vídeo.

Diseña las mejores soluciones visuales del mundo

**DATA PATH**
EXCELLENCE BY DESIGN

La conectividad simplificada

Reenvío de información y derechos de usuario

El titular de la aplicación puede establecer permisos para cada aplicación compartida a través de Quant. Para cada usuario, el titular puede determinar si el usuario tiene permiso para editar la aplicación y si la información compartida puede ser reenviada a un tercero.

Reunión

La función de reunión de Quant permite al usuario crear y gestionar una reunión virtual seleccionando a varios participantes. De este modo, el usuario tiene la posibilidad de restringir quién puede compartir en el muro de vídeo y quién puede visualizar contenido del muro que pueda contener información delicada.

Chat

Cuando se comparte una ventana de aplicación, hay disponible una opción de chat. Con la función de chat, los usuarios pueden enviarse mensajes de forma fácil y rápida.

PRINCIPALES COMPONENTES

Estación de trabajo del cliente

Quant se instala en el ordenador del usuario como un servicio. Los clientes de Quant se conectan directamente entre sí para colaborar y compartir sesiones.

Servidor de configuración Quant

El servidor de configuración Quant es un servidor ligero que gestiona el grupo de clientes Quant en lo que respecta a las cuentas de usuario, permisos y actualizaciones. El usuario de Quant solo necesita conectarse al servidor para activarlo por primera vez y siempre que estén disponibles nuevas actualizaciones de software.

WallControl 10 habilitado para Quant

Quant Wall Client está integrado en WallControl 10. Quant Wall Client adopta las credenciales de usuario y los permisos de WallControl 10. Esto permite acceder a las fuentes de WallControl 10 a través de Quant y viceversa.

INTEGRACIÓN DE WALLCONTROL 10

Las aplicaciones de Quant se muestran en las fuentes de WallControl 10

Cuando un usuario comparte una ventana de aplicación con el muro de vídeo, esta aparecerá en WallControl 10 como una fuente debajo del nombre del usuario.

Las aplicaciones de Quant se muestran en los formatos de WallControl 10

Una aplicación compartida de un usuario de Quant puede guardarse como parte de un formato de WallControl 10. Cuando se muestra el formato en el muro de vídeo, incluirá automáticamente la aplicación compartida. Si no se está compartiendo, se le solicitará al usuario que vuelva a compartir la aplicación.

Visibilidad de Quant y apertura de fuentes Vision de WallControl 10

Un usuario de la red puede utilizar Quant para visualizar cualquier fuente no HDPC que esté conectada al servidor del muro de vídeo. En la bandeja del sistema Quant aparecerán las fuentes disponibles. Solo tiene que seleccionar la fuente requerida y esta aparecerá en el escritorio del usuario.

RED PUNTO A PUNTO

Quant utiliza un modelo de red punto a punto que posibilita la colaboración sin necesidad de usar la nube. Esto significa que toda la comunicación permanece tras el cortafuegos de la empresa y posibilita la colaboración directa de los clientes, es decir, sin que el tráfico pase por un servidor central. El software usa TCP (protocolo de control de transmisión) como protocolo de cifrado de datos y conexión.

