

Descripción del producto

El teléfono interior virtual asume las funciones de una estación interior con vídeo como software Client en un PC con Windows o un panel de mando basado en Windows.

Características:

- Control directamente a través del monitor haciendo clic con el ratón o pulsando con el dedo
- Dos modos de representación: Vista de ventana y de componente gráfico
- Comunicación de puerta vía audio y vídeo
- Control por cámara
- Memoria de imágenes
- Selección de puerta directa desde la lista
- Recibir llamadas de grupos
- Funciones de conmutación y control (p. ej., para abrir la puerta y encender la luz)
- Disponible para Smart Gateway Professional (SG 650-0)
- Sujeto a licencia, 2 licencias incluidas en caso de Smart Gateway Professional (SG 650-0)
- Llamada de puerta CTI: Posibilidad de transmisión de audio a través de la red telefónica al mismo tiempo que la señal de vídeo a través de Ethernet, lo que garantiza una conexión de audio en óptima calidad TK

Requisitos mínimos del sistema:

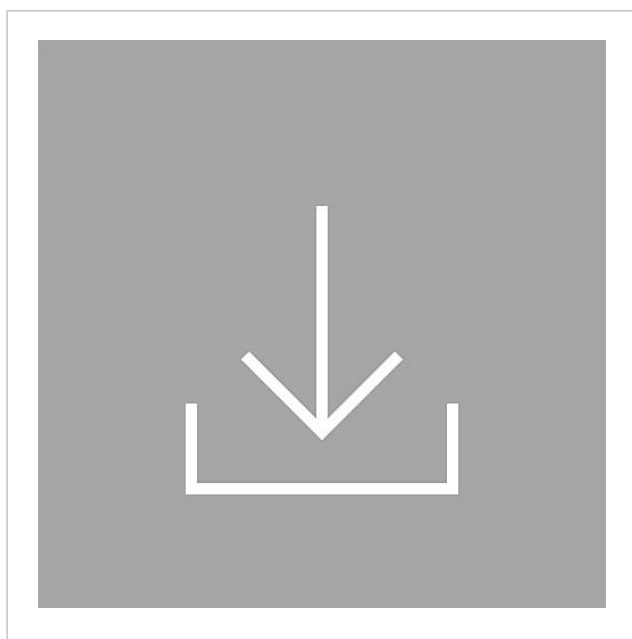
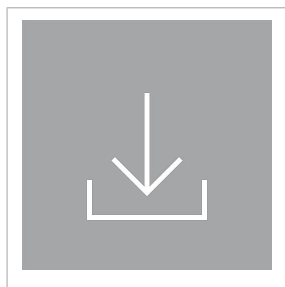
- Microsoft® Windows 8.1, Windows 8.1 Pro/Enterprise - (32/64 Bit)
- Microsoft® Windows 10 Home/Pro/Enterprise - (32/64 Bit)
- Min. Microsoft® DirectX® 9.0c
- CPU: Dual-Core de 2.0 GHz
- Min. 2 GB RAM
- Tarjeta gráfica con mín. 1024 x 768 píxeles, min. soporte completo para DirectX 9.0c / Direct3D@ 9
- Tarjeta ethernet / conexión de red: 100 Mbit
- Tarjeta de sonido con auriculares/altavoz y micrófono conectados (dependiendo del modo operativo; para la señalización acústica de una llamada de planta siempre se necesitan auriculares/altavoz en el ordenador)

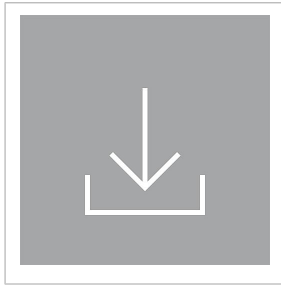
Información del artículo

Descripción del artículo	Descripción del artículo	Color/el material	KGN° de artículo
BSHT 650-0	Software de bus para teléfono interior	Otros	0 200042633-01

Software de bus para
teléfono interior
BSHT 650-0

Página 2





Software de bus para
teléfono interior
BSHT 650-0

Página 3

BSHT 650-0 Bus software in-house telephone v. 1.15.1	Software	53,6 MB	Descargas
		53,6 MB	Descargas
	Información adicional	109 kB	Descargas