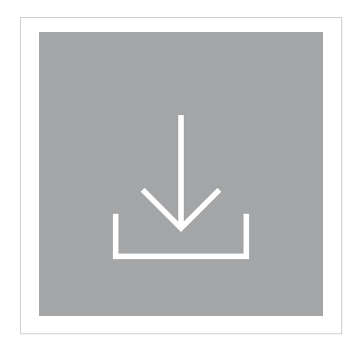
SSS **SIEDLE**



Software bus del citofono di sistema BSHT 650-0

Pagina 1

Descrizione del prodotto

Il citofono di sistema virtuale svolge le funzioni di un videocitofono come un software client su un PC Windows o un pannello di comando basato su Windows in connessione con lo Smart Gateway.

Prestazioni:

- Controllo direttamente tramite il monitor con un semplice clic del mouse o la pressione di un dito
- Due modalità di rappresentazione: visualizzazione di finestre e widget
- Citofonia e videocitofonia
- Sorveglianza tramite telecamera
- Videomemoria
- Selezione diretta del posto esterno dall'elenco
- Ricezione di chiamate di gruppo
- Funzioni di commutazione e di comando (ad es. per apriporta e comando luce)
- Per l'integrazione è necessaria una licenza d'uso libera BLC 250-0.
- Chiamata dal posto esterno CTI: Possibile trasmissione audio tramite rete telefonica in parallelo al segnale video tramite Ethernet, quindi garanzia di un collegamento audio nella perfetta qualità di un impianto di telecomunicazione

Requisiti minimi 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 a partire da 2.0 GHz
- RAM di almeno 2 GB
- Scheda grafica di almeno 1024 x 768 pixel, min. supporto completo per DirectX® 9.0c / Direct3D® 9
- Scheda di rete/connessione di rete: 100 MBit
- Sound card con cuffie collegate/altoparlante e microfono (in base alla modalità operativa; per la segnalazione acustica di una chiamata dal piano occorrono sempre le cuffie/l'altoparlante sul computer)

Informazioni sugli articoli

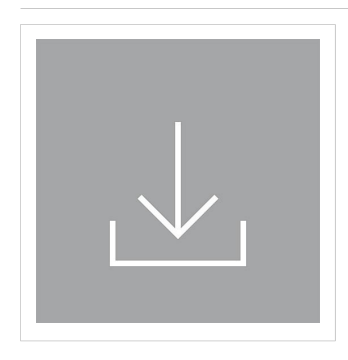
Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG Codice
BSHT 650-0	Software bus del citofono di sistema	Altro	0 200042633-01

SSS **SIEDLE**



Software bus del citofono di sistema BSHT 650-0

Pagina 2



SSS **SIEDLE**



Software bus del citofono di sistema BSHT 650-0

Pagina 3

BSHT 650-0 Bus software in-house telephone v. 1.15.1	Software	53,6 MB	scaricare
		53,6 MB	scaricare
	Informazioni supplementari	109 kB	scaricare