



Descrizione del prodotto

Smart Gateway: apparecchio su guida DIN per uso privato o professionale per impianti di piccole dimensioni (con massimo 10 utenti IP).

Interfaccia tra il sistema In-Home-Bus e le reti IP. Highlights

- Chiamata dal posto esterno mobile mediante app per smartphone tramite il Siedle Server (servizio in cloud)
- Opzioni di estensione flessibili di un impianto In-Home con IP client
- Per Siedle Axiom Gateway e TKM client di JUNG la licenza d'uso è già inclusa nella fornitura
- Altre prestazioni
- Supporto della Siedle App per iPhone o smartphone Android
- Fino a 10 utenti IP (obbligo di licenza, 5 licenze d'uso incluse)
- Chiamata di gruppo di massimo 6 utenti IP
- Possibile chiamata in parallelo a terminali IP e In-Home-Bus
- Funzione di aggiornamento automatico attivabile
- Videomemoria separata per gruppi di chiamata IP
- Videomemoria con cancellazione automatica temporizzata delle immagini (nel rispetto della normativa sulla protezione dei dati)
- Estensione locale di un impianto citofonico grazie allo Smart Control Panel dell'azienda Albrecht Jung GmbH & Co. KG (www.jung.de)
- Connessione di telefoni VoIP (con e senza funzione video) (obbligo di licenza)
- Chiamata dal posto esterno CTI: possibile trasmissione audio tramite rete telefonica in parallelo al segnale video tramite una rete IP, quindi garanzia di un collegamento audio nella perfetta qualità di un impianto di telecomunicazione (obbligo di licenza)
- Connessione di impianti di telecomunicazione (fino a 3 collegamenti fonici di conversazione contemporaneamente) (obbligo di licenza)
- Utilizzo del software bus citofono di sistema BSHT 650-... (con obbligo di licenza)
- Contatto di commutazione integrato come uscita per ripetitore di suoneria

Requisiti del sistema

- Sistema citofonico In-Home-Bus
- Ogni SG 150-... deve essere alimentato tramite un NG 706-30/33-... separato.
- In alternativa, è possibile l'alimentazione di tensione anche tramite ANG 600-... / PoE secondo IEEE 802.3af.
- Connessione Internet per l'utilizzo della Siedle App e per aggiornamenti automatici

Dati tecnici

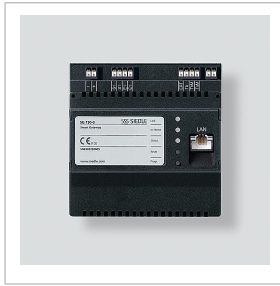
Tensione d'esercizio:	20–50 V DC, PoE secondo 802.3af
Corrente d'esercizio:	max. 400 mA
Tipo di protezione:	IP 20
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +40 °C
Unità di modulare:	6
Dimensioni (mm) Larg. x Alt. x Prof.:	107 x 109 x 60

Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG Codice
SG 150-0	Smart Gateway	Nero	D 210007449-00

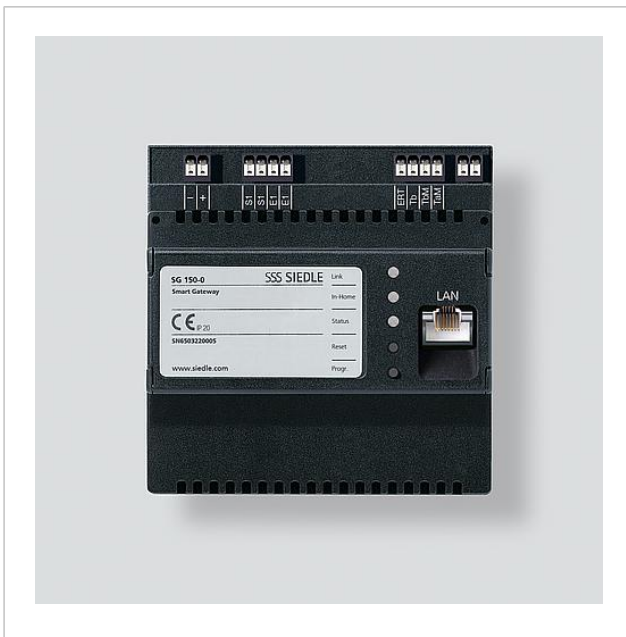
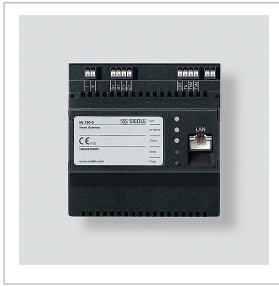
Smart Gateway
SG 150-0

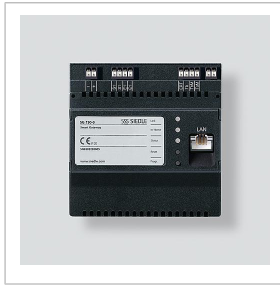
Pagina 2



Accessori

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG Codice
BLC 250-0	Licenza bus client	Altro	S 200048823-00
BLT 250-0	Licenza bus connessione telefonica	Altro	S 210006329-00
BLT 251-0	Licenza bus connessione telefonica	Altro	S 210008136-00





Smart Gateway
SG 150-0

Pagina 4

SG 150-0 Firmware V. 1.2.6 Build 58	Firmware	483 MB	scaricare
SG 150-0 Smart Gateway	Opuscolo informativo sul prodotto	561 kB	scaricare
SG 150-0 Smart Gateway	Dichiarazione di conformità	759 kB	scaricare
	Istruzioni per la messa in servizio	1,1 MB	scaricare
	Informazioni supplementari	260 kB	scaricare
	Informazioni supplementari	109 kB	scaricare
Siedle Finder SG 150/650-...	Software	21,9 MB	scaricare
SG 150-0 Release Notes V 2.3.0	Release Notes	178 kB	scaricare
SG 150-0 Firmware V. 1.2.5	Firmware	482 MB	scaricare
SG 150-0 Firmware V. 1.1.0	Firmware	449 MB	scaricare
BPS 650-0 V2.17.2.5 Build 3887 Software di programmazione bus	Software	221 MB	scaricare
PRI 602-... USB Driver V2.08.28.12 – Win2k, Win XP, Vista, Win 7, Win 8 (32bit/64bit)	Software	2,2 MB	scaricare
PRI 602-... USB Driver V2.12.36.4 – Win 10, Win 11 (32bit/64bit)	Software	1,6 MB	scaricare