

Smart Gateway  
Professional  
SG 650-0

200048807-00



## Produktbeschreibung

Smart Gateway Professional: Hutschienengerät für den privaten oder professionellen Einsatz für größere Anlagen (bis zu 50 IP-Teilnehmern).

Schnittstelle zwischen In-Home-Bus, IP-Netzwerken, Internet und Mobilfunknetz: Die Ruf-, Sprech- und Videosignale von der Tür werden im IP-Netzwerk übertragen.

### Highlights

- Mobiler Türruf per Smartphone-App über den Siedle Server (Cloud-Service)
- Flexible Erweiterungsmöglichkeiten einer In-Home-Anlage mit IP-Clients
- Bei Siedle Axiom Gateway und JUNG TKM-Client ist Nutzerlizenz bereits im Lieferumfang enthalten

### Weitere Leistungsmerkmale

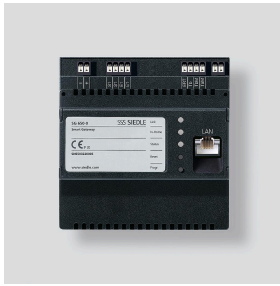
- Unterstützung der Siedle App für iPhone oder Android-Smartphone
- Bis zu 50 IP-Teilnehmer (lizenzpflichtig, 2 Nutzerlizenzen inklusive)
- Gruppenruf von bis zu 6 IP-Teilnehmer
- Parallelruf zu IP- und In-Home-Bus-Endgeräten möglich
- Automatische Updatefunktion aktivierbar
- Getrennte Bildspeicher für IP-Rufgruppen
- Bildspeicher mit automatischer zeitgesteuerter Löschung der Bilder (datenschutzkonform)
- Lokale Erweiterung einer Türsprechanlage durch Smart Control Panel der Firma Albrecht Jung GmbH & Co. KG ([www.jung.de](http://www.jung.de))
- Anbindung von VoIP-Telefonen (mit und ohne Video)
- CTI-Türruf: Audioübertragung über Telefonnetz parallel zum Videosignal über ein IP-Netzwerk möglich, dadurch ist eine Audio-Verbindung in optimaler TK-Qualität gewährleistet
- Anbindung von TK-Anlagen (bis zu 3 Gesprächsverbindungen gleichzeitig)(lizenzpflichtig)
- Nutzung Bus-Software-Haustelefon BSHT 650-... (Lizenzen inklusive)
- Integrierter Schaltkontakt als Nebensignalausgang

### Systemvoraussetzungen

- Sprechsystem In-Home-Bus
- Jedes SG 650-... muss über ein separates NG 706-30/33-... versorgt werden.
- Alternativ ist die Spannungsversorgung auch über ANG 600-... / PoE nach IEEE 802.3af möglich.
- Internetverbindung für die Nutzung der Siedle App und für automatische Updates

## Technische Daten

Betriebsspannung:	20–50 V DC, PoE nach 802.3af
Betriebsstrom:	max. 400 mA
Schutzart:	IP 20



Smart Gateway  
Professional  
SG 650-0

200048807

Seite 2

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +40 °C  
Teilungseinheit (TE): 6  
Abmessungen (mm) B x H x T: 107 x 109 x 60

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
SG 650-0	Smart Gateway Professional	Schwarz	D	200048807-00

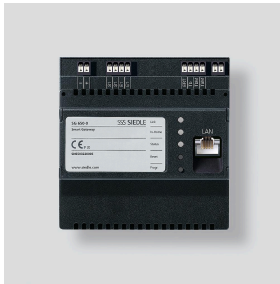
## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
BLC 250-0	Bus-Lizenz Client	Sonstiges	S	200048823-00
BLT 250-0	Bus-Lizenz Telefonieanbindung	Sonstiges	S	210006329-00
BLT 251-0	Bus-Lizenz Telefonie Axiom	Sonstiges	S	210008136-00

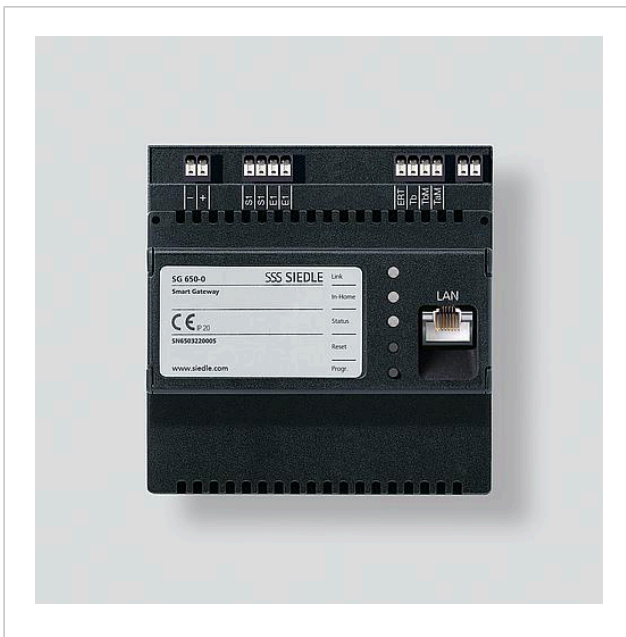
Smart Gateway  
Professional  
SG 650-0

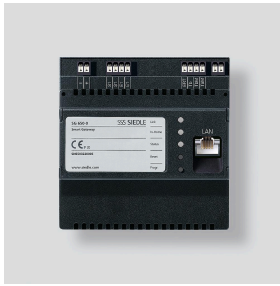
200048807

Seite 3



## Zeichnungen / Montage





Smart Gateway  
Professional  
SG 650-0

200048807

Seite 4

## Weitere Dokumente

SG 650-0 Release Notes V. 1.2.1 (DE/EN)	Release Notes	194 kB	herunterladen
SG 650-0 Release Notes V. 2.0.1 (DE/EN)	Release Notes	198 kB	herunterladen
SG 650-0 Release Notes V 2.4.2 (DE/EN)	Release Notes	245 kB	herunterladen
SG 650-0 Smart Gateway	Produktinformation	559 kB	herunterladen
Anforderung zur Inbetriebnahme Smart Gateway (DE)	Zusatzinformation	260 kB	herunterladen
SG 650-0 Smart Gateway Professional	Konformitätserklärung	1,5 MB	herunterladen
Siedle Finder SG 150/650-...	Software	21,9 MB	herunterladen
SG 650-0 Smart Gateway (DE)	Inbetriebnahmeanleitung	1,1 MB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	420 kB	herunterladen