



Produktbeschreibung

Smart Gateway: Hutschienengerät für den privaten oder professionellen Einsatz.

Schnittstelle zwischen In-Home-Bus und IP-Netzwerken im Gehäuse zur Montage auf DIN-Hutschienen: Ruf-, Sprech- und Videosignale aus dem In-Home-Bus werden in das IP-Netzwerk übertragen und Signale aus dem IP-Netzwerk zurück in den In-Home-Bus. Über die Siedle App können mobile Geräte (Smartphone, Tablet) die Aufgaben einer Video-Innensprechstelle übernehmen. Funktionen • Mobile Ergänzung einer Türsprechanlage durch die Siedle App • Lokale Erweiterung einer Türsprechanlage durch Smart Control Panel 7" der Firma Albrecht Jung GmbH & Co. KG (www.jung.de) Highlights • Türruf per App • Mobilfunkanbindung • Weltweite Erreichbarkeit • Sichere und intuitive App-Bedienung Weitere Leistungsmerkmale • Unterstützung der App für iPhone, iPad oder Android-Smartphone • Bis zu 10 IP-Teilnehmer (lizenzpflichtig, 5 Lizenzen inklusive) • Gruppenruf zu IP-Teilnehmern möglich • Parallelruf zu IP-Teilnehmern und In-Home-Bus-Endgeräten möglich • Zentraler Bildspeicher Systemvoraussetzungen • iPhone, iPad oder Android-Smartphone • WLAN oder Mobilfunk • Sprechsystem In-Home-Bus • Jedes Smart Gateway muss über ein separates ANG 600-... / VNG 602-... versorgt werden. • Alternativ ist die Spannungsversorgung auch über PoE nach IEEE 802.3af möglich. Made in Germany Konstruiert und produziert in Furtwangen im Schwarzwald

Technische Daten

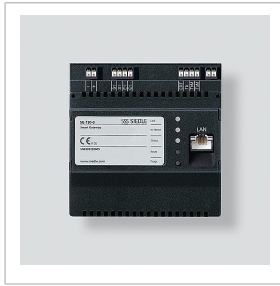
Betriebsspannung:	20–50 V DC, PoE nach 802.3af
Betriebsstrom:	max. 400 mA
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Teilungseinheit (TE):	6
Abmessungen (mm) B x H x T:	107 x 109 x 60

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
SG 150-0	Smart Gateway	Schwarz	D 210007449-00

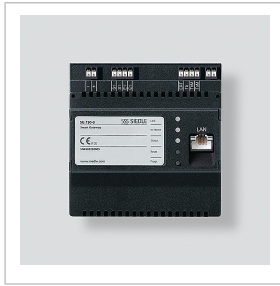
Smart Gateway
SG 150-0

Seite 2



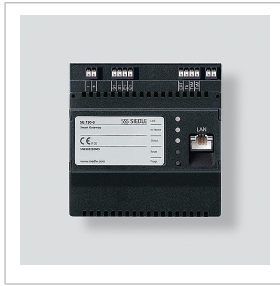
Zubehör

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



Zeichnungen / Montage





Smart Gateway
SG 150-0

Seite 4

Weitere Dokumente

Smart Gateway SG 150-0	Produktinformation	485 kB	herunterladen
Smart Gateway SG 150-0 DE	Inbetriebnahmeanleitung	910 kB	herunterladen
Smart Gateway SG 150-0 EN	Inbetriebnahmeanleitung	873 kB	herunterladen
Anforderung zur Inbetriebnahme Smart Gateway	Zusatzinformation	164 kB	herunterladen
SG 150-0 Smart Gateway	Konformitätserklärung	759 kB	herunterladen
SG 650-0 / SG 150-0 Release Notes V. 1.5	Release Notes	253 kB	herunterladen
SG 150-0 Firmware V. 1.1.0	Firmware	449 MB	herunterladen
SG 150-0 Release Notes V. 1.2.1	Release Notes	126 kB	herunterladen
SG 150-0 Firmware V. 1.2.1	Firmware	478 MB	herunterladen
SG 150-0 Release Notes V. 1.2.2	Release Notes	141 kB	herunterladen
SG 150-0 Firmware V. 1.2.2	Firmware	478 MB	herunterladen
SG 150-0 Release Notes V. 1.2.3	Release Notes	134 kB	herunterladen
SG 150-0 Firmware V. 1.2.3	Firmware	482 MB	herunterladen
BPS 650-0 V2.15.0 Bus-Programmier-Software	Software	228 MB	herunterladen

S. Siedle & Söhne
Telefon- und
Telegraphenwerk OHG

Postfach 1155
78113 Furtwangen
Bregstraße 1
78120 Furtwangen

Telefon +49 7723 63-0
Telefax +49 7723
63-300
www.siedle.de
info@siedle.de