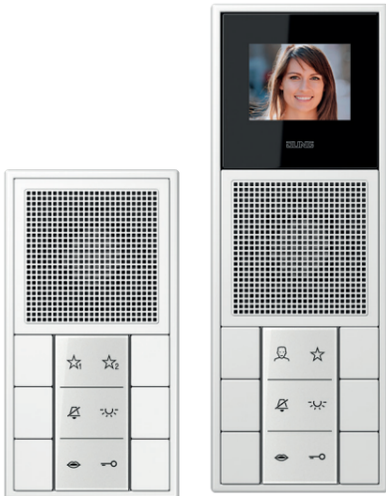


Audio-Innenstation Video-Innenstationen Module

SI AL..
SI VL..
SI TM.. / SI VM.. / SI AM..



Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwendung

- Bus-Freisprechttelefon für Siedle In-Home-Bus
- Unterputzmontage
- Optionale Videofunktion

Dieses Produkt ist nur zur Verwendung in trockenen Räumen bestimmt.

Audio-Innenstation:

- Montage in zwei Unterputz-Geräteverbindungsboxen nach DIN 49073
- Montage in Aufputzkapfen ...582A.. möglich

Video-Innenstation:

- Montage in drei Unterputz-Geräteverbindungsboxen nach DIN 49073
- Montage in Aufputzkapfen ...583A.. möglich

Sicherheitshinweise

 Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte erfolgen.

Bei Nichtbeachten der Anleitung können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.

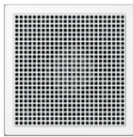
Diese Anleitung ist Bestandteil des Produktes und muss beim Endkunden verbleiben.

Gerätevarianten Module

Das modulare System besteht aus den folgenden Einzelkomponenten, die über die beiliegenden, farblich kodierten Anschlusskabel fehlstecksicher verbunden werden:

a. Audiomodul

Das Audiomodul ist das Kernstück jeder funktionsfähigen Kombination.



Hier befinden sich die Anschlüsse für den Siedle In-Home-Bus, den Etagenruftaster und zu weiteren Modulen.

b. Tastmodul Standard

Das Tastmodul Standard dient der unbeleuchteten Bedienung an Audioanlagen oder als Tastenerweiterung.



Dem Tastmodul liegen ein Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm) und die fertige Beschriftung für Audio / Video bei.

An ein Tastmodul Standard kann kein weiteres Tastmodul angeschlossen werden.

c. Tastmodul Universal

Das Tastmodul Universal dient der beleuchteten Bedienung an Audio- oder Videoanlagen oder als Tastenerweiterung.



Dem Tastmodul liegen ein Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm) und die fertige Beschriftung für Audio/ Video bei.

Über dieses Modul wird die Zusatzversorgung für Videomodul und / oder Schriftfeldbeleuchtung angeschlossen.

An einem Tastmodul Universal kann ein weiteres Tastmodul angeschlossen werden. Maximal zwei Tastmodule sind möglich.

d. Videomodul

Das Videomodul dient der Anzeige von Kamerabildern der angeschlossenen Türstation.



Das Videomodul wird mit dem Anschlusskabel Video (schwarz, 220 mm) geliefert.

Funktionsfähige Kombinationen

Aus den Modulen a. - d. sind die nachfolgenden Geräte kombinierbar:

Audio-Innenstation

Die Audio-Innenstation SI AL.. wird komplett als funktionsfähige Einheit geliefert.

Lieferinhalt SI AL.:

- Audiomodul
- Tastmodul Standard
- Tastensatz für Tastmodul
- Namensschild klar mit Beschriftungsfolien Audio/Video
- Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)
- Anschlussklemme 6fach mit Abschlusswiderstand
- 2 Tragringe
- Produktinformation

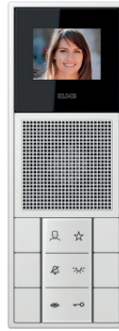


Video-Innenstation

Die Innenstation Video SI VL.. wird komplett als funktionsfähige Einheit geliefert.

Lieferinhalt SI VL.:

- Audiomodul
- Tastmodul Universal
- Videomodul
- Tastensatz für Tastmodul
- Namensschild klar mit Beschriftungsfolien Audio/Video
- Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)
- Anschlusskabel Video (schwarz, 220 mm)
- Anschlussklemme 6fach mit Abschlusswiderstand
- Anschlussklemme 2fach für Tastmodul Universal
- 3 Tragringe
- Produktinformation

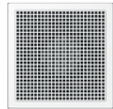


Nebensignalgerät (Lautwerk)

Das Nebensignalgerät entspricht dem Audiomodul. Dies können Sie unter der Artikelnummer SI AM.. beziehen. Da auf diesem Modul keine Tasten vorhanden sind, ist während der manuellen Inbetriebnahme oder der Inbetriebnahme mit Bus-Programmier-Software ein Etagenruftaster anzuschließen.

Lieferumfang SI AM.:

- Audiomodul
- 1 Tragring
- Anschlussklemme 6fach mit Abschlusswiderstand
- Produktinformation



Varianten Audio-Innenstation

Die Audio-Innenstation kann durch ein Tastmodul Universal um weitere 6 Tasten erweitert werden. Dadurch erhöht sich die Anzahl der Tasten, die für Funktionen wie Internrufe, Steuern, Schalten, direkte Türwahl sowie weiteren Komfortfunktionen verwendet werden können.



Mögliche Kombinationen sind:

- 1x Audiomodul,
1x Tastmodul Standard
- 1x Audiomodul,
1x Tastmodul Universal
- 1x Audiomodul,
1x Tastmodul Universal
1x Tastmodul Standard
- 1x Audiomodul,
2 x Tastmodul Universal

Varianten Video-Innenstation Video

Die Innenstation Video kann durch ein Tastmodul Standard / Universal um weitere 6 Tasten erweitert werden. Dadurch erhöht sich die Anzahl der Tasten, die für Funktionen wie Internrufe, Steuern/Schalten, direkte Türwahl sowie weiteren Komfortfunktionen verwendet werden können.



Mögliche Kombinationen sind:

- 1x Videomodul,
1x Audiomodul,
1x Tastmodul Universal
- 1x Videomodul,
1x Audiomodul,
1x Tastmodul Universal,
1x Tastmodul Standard
- 1x Videomodul,
1x Audiomodul,
2 x Tastmodul Universal

Hinweis

Diese abgebildeten Kombinationen sind nur Beispiele. Die Montage kann in Kombination oder einzeln, - waagrecht oder senkrecht - erfolgen.

Die Module werden kombiniert mit den üblichen Rahmen aus den A-, CD-, LS- bzw. FD-Serien. Die Rahmen sind nicht Bestandteil des Lieferumfangs.

Die Module werden mit den mitgelieferten Anschlusskabeln untereinander verbunden. Der Anschluss an den Siedle In-Home-Bus erfolgt am Audiomodul. Für die vereinzelt Montage werden 700 mm lange Anschlusskabel benötigt.

Zubehör

Folgendes Zubehör kann zusätzlich zu den Modulen und modularen Innenstationen bestellt werden:

Anschlusskabel 700 mm (Audio/Video)

Mit den optional erhältlichen Anschlusskabeln können die Module mit einem Abstand von bis zu 500 mm platziert werden.

Individuelle Beschriftung über Design-Cover

Die Tastmodule enthalten serienmäßig ein transparentes Namensschild mit der Beschriftungsfolie für Audio und Video. Alternativ können die Design-Cover der Tast-sensoren F50 im Beschriftungsfeld eingesetzt werden und individuell mit dem Jung G-Tool beschriftet werden.

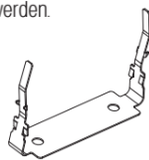
Fertig beschriftete Design-Cover für Audio und Video sind unter den folgenden Artikelnummern erhältlich:

Audio SI A6 .. DC ..
Video SI V6 .. DC ..

Demontageschutz

Der Demontageschutz sorgt dafür, dass die Module nur mithilfe eines Werkzeugs demontierbar sind. Dazu kann ein Schlitz-Schraubendreher oder der Tastenheber Art.-Nr. W-KEIL verwendet werden.

Für jedes Modul wird ein eigener Demontageschutz, Art.-Nr. M-DMS, benötigt.



Produkteigenschaften

Tastmodul Standard

- 5 LEDs zur Anzeige (z.B. Tür offen) ohne zusätzliche Verdrahtung
- Anzeige der Betriebsbereitschaft über eine LED
- Optische Rufanzeige durch Blinken der LED an der Sprechentaste
- Beschriftungsfeld
- Inklusive Beschriftungsfolien mit Symbolen für Audio und Video
- Inklusive Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)

Tastmodul Universal

- 5 LEDs zur Anzeige (z.B. Tür offen) ohne zusätzliche Verdrahtung
- Anzeige der Betriebsbereitschaft über eine LED
- Optische Rufanzeige durch Blinken der LED an der Sprechentaste
- Beleuchtbares Beschriftungsfeld
- Inklusive Beschriftungsfolien mit Symbolen für Audio und Video
- Inklusive Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)
- Anschluss für Zusatzversorgung (Wird benötigt für den Betrieb eines Videomoduls, die Beleuchtung des Beschriftungsfelds im Tastmodul Universal und bei Anschluss eines zweiten Tastmoduls.)
- Anschluss für ein weiteres Tastmodul (Standard oder Universal, max. 2 Tastmodule pro Innenstation)

Videomodul 2,2"

- TFT-Farbmonitor
- Bildschirmdiagonale 55 mm (2,2")
- 320 x 240 Pixel
- Einstellung für Helligkeit und Farbe
- Inklusive Anschlusskabel Video (schwarz, 220 mm)
- Betrieb nur in Verbindung mit Tastmodul Universal und Audiomodul

Audiomodul

- Kann auch als Nebensignalgerät (Lautwerk) verwendet werden
- Rufen und Etagenruf
- Verpolungssichere 2-Draht-Installation (J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8)
- Parallelschaltung (gleichzeitiges Rufen) von max. 4 Audiomodulen bzw. Audio-Innenstationen (Ab dem 3. Gerät ist die Siedle BPS zur Programmierung erforderlich)
- Hochwertiger Klang und große Lautsprecherdynamik
- Elektret-Kondensatormikrofon
- Anschluss für Siedle In-Home-Bus
- Anschlüsse für Etagenruftaster und zu weiteren Modulen
- Rufgenerator mit 11 Rufnfolgen, inkl. Gong
- Ruf lautstärke in 5 Stufen einstellbar bis zu 92 dB(A)
- Sprachlautstärke in 5 Stufen einstellbar
- Programmierung Manuell, Plug+Play und über Siedle Bus-Programmier-Software (BPS), nach Siedle Systemhandbuch
- Automatische Gesprächsannahme bei Internruf

Audio-Innenstation

- Rufen, Sprechen, Türöffnen, Licht, Etagenruf, Schalt-/Steuerfunktionen und interne Kommunikation
- Verpolungssichere 2-Draht-Installation (J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8)
- Sprechentaste mit grüner Status-LED
- Licht-, Rufabschalt- und die beiden Favoritentasten frei konfigurierbar. Funktion der Tasten beliebig zuordenbar ohne Zusatzinstallation über Bus-Adern auslösbar, z.B. für Intertelefonie, Auslösung von Schalt-/Steuerfunktionen in Verbindung mit Siedle Bus-Schaltmodul BSM/BSE 650-.., gezielte Anwahl von Türlautsprechern

(Fortsetzung s. Rückseite)

Audio-Innenstation Video-Innenstationen Module

SI AL..
SI VL..
SI TM.. / SI VM.. / SI AM..

Bedienungsanleitung

Albrecht Jung GmbH & Co. KG
Volmestraße 1
58579 Schalksmühle
Germany

www.jung.de

Technische Änderungen vorbehalten.

00024086201_Six_V05
03/2015
0024086201



Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörden wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gewährleistung

Technische und formale Änderungen am Produkt, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

Bitte schicken Sie das Gerät mit einer Fehlerbeschreibung an unser Service Center:

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Service Center
Kupferstr. 17-19
44532 Lünen
Germany

Telefon: +49.23 55.8 06-0
Telefax: +49.23 55.8 06-2 04
kundencenter@jung.de
www.jung.de

Produkteigenschaften (Fortsetzung)

- Licht-, Rufabschalt- und die beiden Favoriten-tasten frei konfigurierbar. Funktion der Tasten beliebig zuordenbar ohne Zusatzinstallation über Bus-Adern auslösbar, zB für Interntelefonie, Auslösung von Schalt-/Steuerfunktionen in Verbindung mit Siedle Bus-Schaltmodul BSM/BSE 650-., gezielte Anwahl von Türlautsprechern
- Auf die Türöffnertaste kann eine Schaltfunktion (in Verbindung mit Siedle Bus-Schaltmodul BSM/ BSE 650-..) per BPS konfiguriert werden.
- Mithörsperre integriert
- Parallelschaltung (gleichzeitiges Rufen) von max. 4 Audiomodulen bzw. Audio-Innenstationen (Ab dem 3. Gerät ist die Siedle BPS zur Programmierung erforderlich)
- Türaufschaltung: Sprechverbindung jederzeit, auch ohne erfolgten Türruf, möglich
- Hochwertiger Klang und große Lautsprecherdynamik
- Elektret-Kondensatormikrofon
- Anschluss für Siedle In-Home-Bus
- Anschluss für Etagenruftaster
- Rufgenerator mit 11 Ruftonfolgen, inkl. Gong
- Ruflautstärke in 5 Stufen einstellbar bis zu 92 dB(A)
- Sprachlautstärke in 5 Stufen einstellbar
- Programmierung Manuell, Plug+Play und über Siedle Bus-Programmier-Software (BPS), nach Siedle Systemhandbuch
- Innenstation mit Freisprechen
- Statusanzeige bei aktiver Sprechverbindung
- Rufabschaltung mit Statusanzeige
- Rufunterscheidung für Etagenruf, 2 Türrufe und Internruf
- Türöffner-/Lichtfunktion jederzeit über Busleitung
- Türrufübernahme
- Gruppenbildung für Türrufe. Jede Innenstation kann bis zu 4 Gruppen am selben Strang angehören
- Intercom-Funktionen:

- Rufweiterleitung
- Interner Gruppenruf
- Automatische Gesprächsannahme bei Internruf
- Türmatik
- 5 LEDs zur Anzeige (z.B. Tür offen) ohne zusätzliche Verdrahtung
- Anzeige der Betriebsbereitschaft über eine LED
- Optische Rufanzeige durch Blinken der LED an der Sprechentaste
- Beschriftungsfeld
- Inklusive Beschriftungsfolien mit Symbolen für Audio und Video
- Inklusive Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)

Video-Innenstation

- TFT-Farbmonitor
- Bildschirmdiagonale 55 mm (2,2")
- 320 x 240 Pixel
- Einstellung für Helligkeit und Farbe
- Inklusive Anschlusskabel Video (schwarz, 220 mm)
- Rufen, Sprechen, Sehen, Türöffnen, Licht, Etagenruf, Schalt-/Steuerfunktionen und interne Kommunikation
- Verpolungssichere 2-Draht-Installation; 2-polige Zusatzversorgung notwendig (J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8)
- Bildaufschaltung
- Sprechentaste mit grüner Status-LED
- Licht-, Rufabschalt-, Bildaufschalt- und Favoritentaste frei konfigurierbar. Funktion der Tasten beliebig zuordenbar ohne Zusatzinstallation über Bus-Adern auslösbar, zB. für Interntelefonie, Auslösung von Schalt-/Steuerfunktionen in Verbindung mit Siedle Bus-Schaltmodul BSM/BSE 650-., gezielte Anwahl von Türlautsprechern/Kameras
- Auf die Türöffnertaste kann eine Schaltfunktion (in Verbindung mit Siedle Bus-Schaltmodul BSM/ BSE 650-..) per BPS konfiguriert werden.
- Mithör- und Mitsehsperrre integriert

- Parallelschaltung (gleichzeitiges Rufen) von max. 16 Video-Innenstationen (Ab dem 3. Gerät ist die Siedle BPS zur Programmierung erforderlich)
- Tür-/Videoaufschaltung: Sprech-/Videoverbindung jederzeit, auch ohne erfolgten Türruf, möglich
- Hochwertiger Klang und große Lautsprecherdynamik
- Elektret-Kondensatormikrofon
- Anschluss für Siedle In-Home-Bus
- Anschluss für Etagenruftaster
- Rufgenerator mit 11 Ruftonfolgen, inkl. Gong
- Ruflautstärke in 5 Stufen einstellbar bis zu 92 dB(A)
- Sprachlautstärke in 5 Stufen einstellbar
- Programmierung Manuell, Plug+Play und über Siedle Bus-Programmier-Software (BPS), nach Siedle Systemhandbuch
- Innenstation mit Freisprechen
- Statusanzeige bei aktiver Sprechverbindung
- Rufabschaltung mit Statusanzeige
- Rufunterscheidung für Etagenruf, 2 Türrufe und Internruf
- Türöffner-/Lichtfunktion jederzeit über Busleitung
- Gruppenbildung für Türrufe. Jede Innenstation kann bis zu 4 Gruppen am selben Strang angehören
- Intercom-Funktionen:
- Rufweiterleitung
- Interner Gruppenruf
- Automatische Gesprächsannahme bei Internruf
- Türmatik
- 5 LEDs zur Anzeige (z.B. Tür offen) ohne zusätzliche Verdrahtung
- Anzeige der Betriebsbereitschaft über eine LED
- Optische Rufanzeige durch Blinken der LED an der Sprechentaste
- Beleuchtbares Beschriftungsfeld
- Inklusive Beschriftungsfolien mit Symbolen für Audio und Video
- Inklusive Anschlusskabel Audio (rot, 220 mm)
- Anschluss für Zusatzversorgung (Wird benötigt für den Betrieb eines Videomoduls, die Beleuchtung des Beschriftungsfelds im Tastmodul Universal und bei Anschluss eines zweiten Tastmoduls.)
- Anschluss für ein weiteres Tastmodul (Standard oder Universal, max. 2 Tastmodule pro Innenstation)

Bedienung

	Sprechen-Taste
	Türöffner-Taste
	Rufabschalt-Taste (+)
	Licht-Taste (-)
	Bildaufschalttaste (nur bei Video)
	Funktions-Taste (bei Audio mit 1 und 2 gekennzeichnet)

Türruf annehmen

Wenn ein Besucher die Türklingel drückt, klingelt das Freisprechtelefon und die LED der Sprechen-Taste blinkt.

-  Sie können das Gespräch durch kurzes Drücken der Sprechen-Taste innerhalb von 45 Sekunden nach dem letzten Klingeln annehmen. Während des Gespräches leuchtet die LED der Sprechen-Taste.

Das Gespräch wird durch kurzes erneutes Drücken der Sprechen-Taste beendet.

Türöffner betätigen

-   Wenn Sie die Türöffner-Taste drücken, wird die Tür für 3 Sekunden geöffnet, von der zuletzt geklingelt wurde. Zur Bestätigung leuchtet die LED der Türöffner-Taste.

Klingel abschalten

-  Durch kurzes Drücken der Rufabschalt-Taste werden alle Klingeltöne ab- und wieder angeschaltet. Als Hinweis auf die Rufabschaltung leuchtet die LED der Rufabschalt-Taste rot.

Wenn ein Besucher an der Tür klingelt, solange das Freisprechtelefon stumm geschaltet ist, blinkt lediglich die LED der Sprechen-Taste.

Licht anschalten

-  Wenn Sie die Licht-Taste drücken, wird die Beleuchtung eingeschaltet, wenn Ihr Elektroinstallateur diese angeschlossen hat. Zur Bestätigung leuchtet die LED der Licht-Taste.

Türstation anwählen

-  Sprechen-Taste drücken, um eine Sprechverbindung zu der Türstation aufzubauen, von der zuletzt geklingelt wurde.

Sprachlautstärke

-   Während des Gesprächs kann die Sprachlautstärke durch Drücken von Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) eingestellt werden.

Umschalten der Sprechrichtung

Das Freisprechtelefon überträgt Sprache immer nur in eine Richtung und schaltet automatisch um.

-  Wenn durch starke Nebengeräusche an der Türstation die automatische Umschaltung nicht funktioniert, kann durch Drücken und Festhalten der Sprechen-Taste die Sprechrichtung von innen nach außen bestimmt werden.

Wird die Taste losgelassen, schaltet die Sprechrichtung von der Türstation zum Freisprechtelefon.

Schriftfeldbeleuchtung (nur Tastmodul Universal)

-  Durch 3 Sekunden Drücken der Licht-Taste wird die Beleuchtung des Schriftfeldes ein- bzw. ausgeschaltet.

Konfiguration

Klingeltonlautstärke

Die Klingeltonlautstärke kann in 5 Stufen eingestellt werden:

-  Die Rufabschalt-Taste 3 Sekunden gedrückt halten, um die eingestellte Klingeltonlautstärke zu hören.

-   Die Lautstärke kann durch Drücken von Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) eingestellt werden.

-  Ausgewählte Lautstärke durch 3 Sekunden Drücken der Rufabschalt-Taste abspeichern.

Klingeltonmelodie

Sie können zwischen 11 Klingeltonmelodien wählen.

Es wird immer der Klingelton für den letzten Ruf (Türruf, Etagenruf, Internruf, Gruppenruf) eingestellt. Vor der Einstellung ist also zunächst der Ruf auszulösen, der geändert werden soll.

-   Türöffner- und Licht-Taste gleichzeitig 3 Sekunden gedrückt halten, um die eingestellte Klingeltonmelodie zu hören.

-   Die Melodie kann durch Drücken von Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) ausgewählt werden.

-  Ausgewählte Melodie durch 3 Sekunden Drücken der Rufabschalt-Taste abspeichern.

Tastenbelegung

-  Die Tasten der Innensprechstelle können z.B. zum Aufbau von Interngesprächen oder Schalt- und Steuerfunktionen genutzt werden. Jeder Taste ist eine LED zugeordnet, um Schaltzustände anzuzeigen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Elektroinstallateur.

Videofunktionen

Monitor einschalten (nur bei Video)

-  Durch Drücken der Bildaufschalt-Taste wird das Kamerabild der Türstation angezeigt, von der zuletzt geklingelt wurde. Funktion nur möglich, wenn kein Gespräch besteht.

Helligkeit einstellen (nur bei Video)

-  Wenn ein Videobild angezeigt wird, gelangen Sie durch langes Drücken der Rufabschalt-Taste zur Einstellung der Helligkeit des Videobilds. Die Helligkeit kann in 7 Stufen eingestellt werden

-   Bei jedem Druck von Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) wird zur nächsten bzw. vorhergehenden Stufe gewechselt.

Der Einstellmodus wird verlassen, sobald nach 10 Sekunden keine Taste betätigt wurde. Die zuletzt eingestellte Helligkeit wird gespeichert.

Farbe einstellen (nur bei Video)

-  Wenn ein Videobild angezeigt wird, gelangen Sie durch langes Drücken der Licht-Taste zur Einstellung der Farbwiedergabe des Videobilds. Die Farbwiedergabe kann in 7 Stufen eingestellt werden

-   Bei jedem Druck von Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) wird zur nächsten bzw. vorhergehenden Stufe gewechselt.

Der Einstellmodus wird verlassen, sobald nach 10 Sekunden keine Taste betätigt wurde. Der zuletzt eingestellte Farbwert wird gespeichert.

Mikrofonempfindlichkeit einstellen

Je nach Einbauumgebung kann es erforderlich sein, die Mikrofonempfindlichkeit der Innenstation zu verändern, um eine klare Sprachübertragung zu ermöglichen.

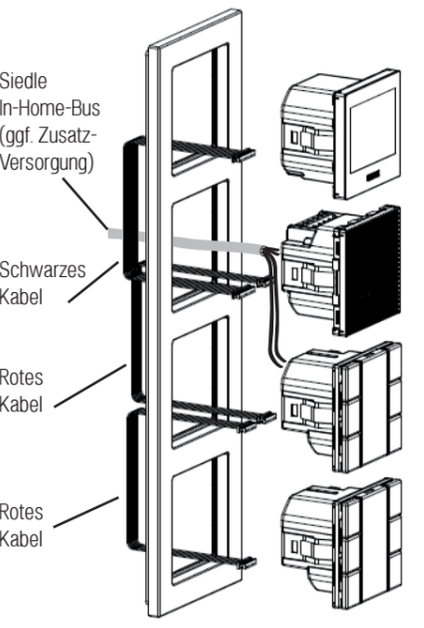
-   Bei bestehender Sprechverbindung die Türöffner-Taste und Licht-Taste gleichzeitig 3 Sekunden gedrückt halten bis ein Quittungston zu hören ist.

-   Mit der Rufabschalt-Taste (+) bzw. Licht-Taste (-) kann die Mikrofonempfindlichkeit in 3 Stufen eingestellt werden.

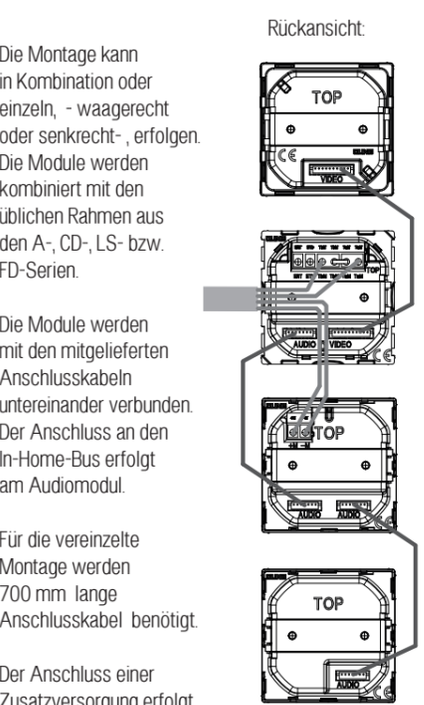
-  Eingestellte Mikrofonempfindlichkeit durch 3 Sekunden Drücken der Rufabschalte-Taste abspeichern. Erfolgt keine Eingabe innerhalb 10 Sekunden schaltet die Mikrofoneinstellung wieder ab.

Montage

Die empfohlene Montagehöhe beträgt 1,50m.



Jedes Modul wird in eine Unterputz-Gerätedose nach DIN 49073 eingebaut. Der Einbau in eine tiefe Dose wird empfohlen. Die Montage erfolgt mit den beiliegenden Tragringen.



Für die vereinzelte Montage werden 700 mm lange Anschlusskabel benötigt.

Der Anschluss einer Zusatzversorgung erfolgt am Tastmodul Universal.

Hier sind die beiden Audio-Anschlussbuchsen beliebig vertauschbar.

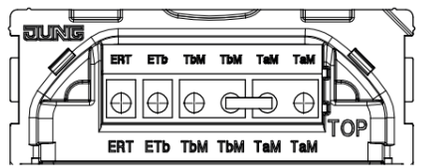
Leitungen anschließen

- Kabeltyp: Fernmeldeleitung J-Y (St) Y mit paarweise verdillten Adern. Der übliche Durchmesser ist 0,6 mm oder 0,8 mm.
- Entnehmen Sie die steckbare Schraubklemme.
- Schließen Sie die Leitungen gemäß Beschriftung (TaM TbM) an.
- Ein Etagentaster ist zwischen den Klemmen ERT und ETb anzuschließen.
- Stecken Sie die Schraubklemme wieder in die vorgesehene Führung.
- Auf korrekten Sitz der Klemmen achten.



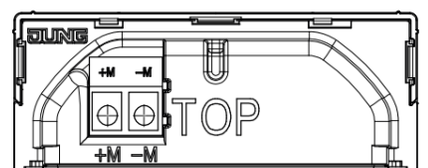
Klemmenbelegung

am Audiomodul:



TaM / TbM= Anschluss Siedle In-Home-Bus
ERT / ETb = Anschluss Etagenruftaster

am Tastmodul Universal:



M+ / M- = Anschluss der Zusatzversorgung (max. 30V DC)

Abschlusswiderstand

Zwischen TaM und TbM ist ein Abschlusswiderstand eingeschraubt. Dieser Abschlusswiderstand wird benötigt, sofern die modulare Innenstation das letzte Gerät in einem Videostrang ist.

Wenn Sie den Bus durch die modulare Innenstation durchschleifen, muss dieser Abschlusswiderstand entfernt werden.

Inbetriebnahme

Installation, Inbetriebnahme und Programmierung sind in Siedle Systemhandbuch beschrieben (liegt den Siedle Bus-Netzgeräten BNG/BVNG 650-...bei).



Die Lokalisierung eines Nebensignalgeräts in der Siedle Bus-Programmier-Software ist nur über einen angeschlossenen Etagenruftaster möglich.

Reinigung

Vermeiden Sie das Eindringen von Wasser in das Gerät! Verwenden Sie keine scharfen und kratzenden Reinigungsmittel!

Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch. Stärkere Verschmutzungen entfernen Sie mit einem milden Haushaltsreiniger.

Sicherheitshinweise

-  Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte erfolgen.

Bei Nichtbeachten der Anleitung können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.

Diese Anleitung ist Bestandteil des Produktes und muss beim Endkunden verbleiben.