Treppenhaus-Türstation Art.-Nr. 1 8201

Beschreibung • Montage • Inbetriebnahme • Bedienung

04/2016 / ld.-Nr. 400 235 591

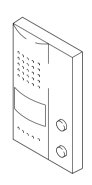


Hinweis:

Bitte beachten Sie vor der Installation und Inbetriebnahme die allgemeinen Hinweise in der aktuellen Ausgabe des TwinBus System-Handbuches.

Gerätebeschreibung

Die Treppenhaus-Türstation 1 8201 ist für den Sprechverkehr zu TwinBus Sprechstellen, z. B. Wohntelefonen, konzipiert. Abhängig von der Anlage kann über die Treppenhaus-Türstation z. B. das Treppenhauslicht geschaltet werden.



Lieferumfang

Die Treppenhaus-Türstation wird mit Anschlussklemme für TwinBus und Blindknopf für Lichttaste geliefert.

00704-0



Hinweis:

- Wenn die Treppenhaus-Türstation 1 8201 in einer Anlage mit dem TwinBus Verstärker 1 7575 verwendet werden soll, wenden Sie sich bitte an RITTO.
- An jedes Netzgerät 1 7573 können 90 Treppenhaus-Türstationen 1 8201 plus 90 TwinBus Teilnehmer angeschlossen werden.

Ausstattung

Ausstattung	Bemerkung	
Klingeltaste		
Lichtschaltfunktion	über Schaltgerät 1 4981	
Nachtdesign	Lichttaste hinterleuchtet	
Sprachlautstärkeanpassung	automatisch	

Technische Daten

Maße (B x H x T) in mm:	152 x 90 x 23	
Betriebsspannung	Versorgung über TwinBus Leitung	
Stromaufnahme in Ruhe	max. 200 μA	
Umgebungstemperatur:	0 bis 40° C	
Max. relative Luftfeuchte	60%	

Montagevoraussetzungen

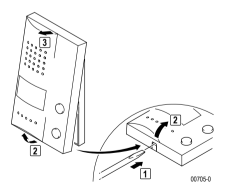
Montageart	benötigtes Zubehör	
Aufputz oder auf Schalterdose		
Unterputz	UP-Rahmen 1 7322	

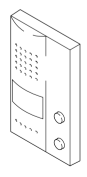
Montage

- > Entnehmen Sie das TwinBus Gerät und die mitgelieferten Bauteile der Verpackung.
- ➤ Stellen Sie bitte die Bedienungsanleitung des TwinBus Gerätes Ihrem Kunden zur Verfügung. Die Bedienungsanleitung befindet sich abgedruckt auf der Verpackung oder liegt dem Gerät bei.

Aufputzmontage

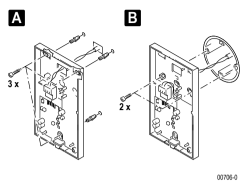
➤ Bitte entnehmen Sie die Klemme der Verpackung.





00704-0

00707-0

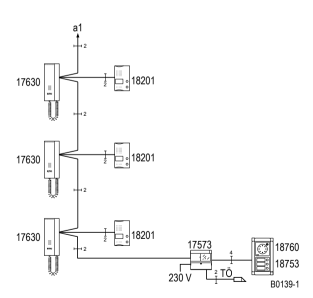




A Wandmontage

B Schalterdosenmontage

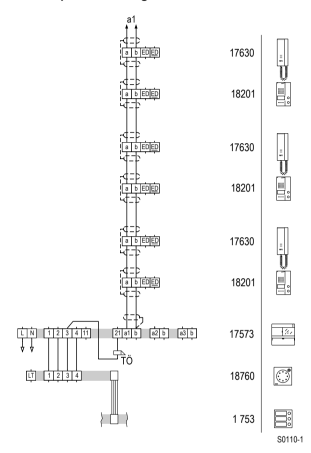
Blockschaltbild



Blockschaltplan: Treppenhaus-Türstation im Mehrfamilienhaus.

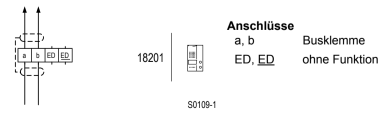
3

Anschlussplan der Anlage



 ${\bf Schaltplan:} \qquad {\bf Anschluss\ Treppenhaus-T\"urstation\ im\ Mehr familienhaus.}$

Anschluss



➤ Die Abschirmung der ankommenden und abgehenden Leitung verbinden. Bei YR-Leitungen alle nicht benutzten Adern als Abschirmung verbinden.

Inbetriebnahme

Zur Inbetriebnahme muss die Klingeltaste der Treppenhaus-Türstation einer TwinBus-Sprechstelle zugeordnet werden.

Die Vorgehensweise entnehmen Sie bitte dem Abschnitt Inbetriebnahme der Bedienungsanleitung Ihrer TwinBus-Sprechstelle.



Hinweis:

 Bei einer Zwei-Mann-Inbetriebnahme muss zuvor 1x die Klingeltaste gedrückt werden, um eine Sprechverbindung zur Sprechstelle aufzubauen.

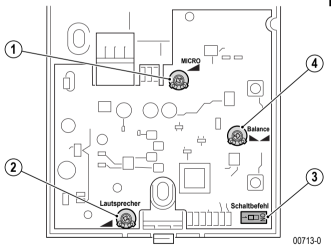


Hinweis:

Um Fehlfunktionen der Türsprechanlage zu vermeiden, ist beim Einlernen der Klingeltasten die unten angegebene Reihenfolge zu beachten.

- 1. Klingeltaste der Haupttür einlernen.
- 2. Klingeltaste der Treppenhaus-Türstation einlernen.
- 3. Test: Klingeln an der Treppenhaus-Türstation.
- 4. Test: Klingeln an der Haupttürstation.

Folgende Einstellungen können an der Treppenhaus-Türstation vorgenommen werden:



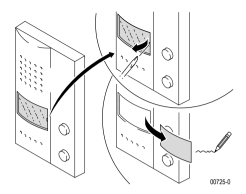
Bedienelemente

- 1. Potentiometer. Micro
- Potentiometer, Lautsprecher
- DIP-Schalter, Schaltbefehl
- 4. Potentiometer, Balance

Einstellungen

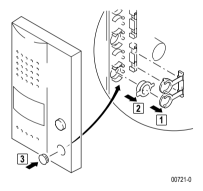
Familiation	T24:114	Fh.ui.
Funktion	Tätigkeit	Ergebnis
Lautstärke einstellen von der Türstation zur Wohnung	MICRO	
		Lautstärke ist eingestellt
Lautstärke einstellen von der Wohnung zur Türstation	Lautsprecher Lautsprecher	Lautstärke ist eingestellt
Anpassung der Türstation an die Anlagengröße (falls erforderlich, bei abgehackter Sprache). Linksanschlag: große Anlage (ab 60 Teilnehmer) Rechtsanschlag: kleine Anlage (bis 20 Teilnehmer)	Balance August State Sta	
Schaltbefehl der Lichttaste DIP-Schalter auf 1 (Werkseinstellung):	<u>-</u>	Sprechqualität ist verbessert Treppenhaus-Türstation sendet Lichtschaltbefehl.
DIP-Schalter auf ON:	-12	Treppenhaus-Türstation sendet individuellen Lichtschaltbefehl.
Der Lichtschaltbefehl und der individuelle Lichtschaltbefehl können vom Schaltgerät gelernt werden.		

Beschriftungsfeld ausfüllen



Lichttaste ausbauen

Wird ein bauseitiger Taster für die Lichtsteuerung eingesetzt, kann die Lichttaste an der Treppenhaus-Türstation entfernt und durch einen Blindknopf ersetzt werden.



Bedienung

Funktion	Tätigkeit	Ergebnis
(((()))		
Rufsignal auslösen (Klingeln)		Rufton blinkt ertönt
2)		-8-
Zusatzfunktion schalten (z.B. Treppenhauslicht)		Schaltgerät schaltet

- Besteht bereits ein Gespräch auf dem TwinBus wird dieses in Kombination mit dem Netzgerät 1 7573 nach 10 Sekunden Anklopfen getrennt.
- 2) Optional mit Schaltgerät 1 4981, z. B. Licht schalten.