

Tür- und Gebäudekommunikation: TwinBus Video-Hausstationen und Video-Freisprechstellen mit Komfortfunktionen von Ritto by Schneider Electric

Für anspruchsvolle Situationen stehen sowohl die TwinBus Video-Hausstation als auch die TwinBus Video-Freisprechstelle in einer Komfortversion zur Verfügung. Die Komfortversionen wurden für umfangreichere Anforderungen entwickelt, wie sie beispielsweise in Büro- oder Hotelgebäuden benötigt werden oder von anspruchsvollen Wohneigentümern gewünscht sind. Sie ergänzen die Basisversionen mit weiteren Funktionen und Einsatzmöglichkeiten.

Äußerlich unterscheiden sich die Komfortversionen der TwinBus Video-Hausstation und TwinBus Video-Freisprechstelle nicht von den Basisversionen. Die Basisversionen bieten bereits eine Vielzahl von Ausstattungsmerkmalen, unter anderem ein zum Vorgängermodell doppelt so großes TFT-Farbdisplay mit 89-mm-Diagonale, ergonomisch angeordnete Tasten und ein leicht navigierbares On-Screen-Display in 13 Sprachen. Hinzu kommen zehn Rufmelodien in Real-Sound-Audioqualität, eine Möglichkeit zur Rufunterscheidung sowie eine optische Anzeige eingehender Rufe.

Darüber hinaus verfügen die TwinBus Video-Hausstation und TwinBus Video-Freisprechstelle in der Komfortversion über eine Reihe zusätzlicher Funktionen:

Internruf

Die Komfortversion bietet die Möglichkeit der internen Kommunikation: Bis zu acht Teilnehmer können beim Internruf eingebunden werden und direkt miteinander kommunizieren.

Internrufe, die in Abwesenheit eingehen, werden gespeichert. So kann der Gerufene später zurückrufen.

20 unterschiedliche Ruftöne und Ruftonmelodien

Die Komfortversion der TwinBus Video-Hausstation und der TwinBus Video-Freisprechstelle verfügen über 20 unterschiedliche Ruftöne in Real-Sound-Audioqualität. Werden sie verschiedenen Ruftypen zugeordnet, lassen sich diese eindeutig voneinander unterscheiden.

So kann beispielsweise jeder Tür in einem Büro ein unterschiedlicher Rufton zugeordnet werden. Das macht es leicht zu erkennen, wo sich der Besucher befindet, denn es wird bereits akustisch signalisiert, ob er beispielsweise vor der Außentür oder der Etagentür steht.

Rufanschaltrelais

Bei einem Rufeingang kann neben dem akustischen Signal auch ein externes Signalgerät aktiviert werden – beispielsweise ein externer akustischer Alarmgeber oder ein Blinklicht. Dies ist insbesondere für Personen mit eingeschränkter Hörfähigkeit oder in lauten Umgebungen wie einer Werkstatt hilfreich.

Sonderfunktionstasten

Die TwinBus Video-Freisprechstelle verfügt über eine Sonderfunktionstaste, die TwinBus Video-Hausstation über zwei Sonderfunktionstasten. Diesen Sondertasten lassen sich häufig genutzte sowie individuelle Funktionen zuordnen, wie zum Beispiel das manuelle Ansteuern des Rufanschaltrelais.

Türöffnerautomatik mit einstellbarer Zeitverzögerung und optischer Anzeige

Eine beispielsweise in medizinischen Einrichtungen wie Arztpraxen nützliche Funktion ist das automatische Öffnen häufig genutzter Türen nach Drücken der Klingeltaste. So

hat jeder Besucher den Eindruck, dass ihm die Tür geöffnet wurde, obwohl diese Funktion automatisch nach dem Klingeln erfolgt ist. Die Zeitverzögerung kann individuell eingestellt werden. Ein Lichtsignal informiert über das Aktivieren des automatischen Türöffners.

Die neuen Komfortversionen präsentieren sich im gleichen Gehäuse und unterscheiden sich von den Basisversionen über die technische Ausstattung. Die TwinBus Video-Hausstationen und TwinBus Video-Freisprechstellen sind in der Basisversion in Weiß, die Komfortversionen darüber hinaus auch in Schwarz und Silber erhältlich. So fügen sich die Innensprechstellen von Ritto in jede Raumsituation ein.

Über Ritto by Schneider Electric

Der Name Ritto steht seit Jahrzehnten für Kommunikationssysteme mit hohem Anwendernutzen, modernem Design und zeitsparender Installationstechnik. Ganz gleich ob Tür- oder Bürosprechanlagen, Briefkasten-Systeme oder Videoanlagen – die Ritto-Produkte beweisen, wie sich Form und Funktion verbinden lassen.

Pressekontakt

LEWIS Communications GmbH
Diana Zahn / Daniel König
Baierbrunner Straße 15
81379 München
Tel: +49 (0) 89 17 30 19-0
E-Mail: schneider@lewispr.com

Unternehmenskontakt

Schneider Electric GmbH
Thomas Hammermeister
Marcom Manager PR
Für die Geschäftsbereiche

Power und Industry (Schneider Electric)

Final Installation & Distribution

1. Merten by Schneider Electric,
2. Ritto by Schneider Electric
3. ELSO by Schneider Electric

IT Business

1. APC by Schneider Electric

Gothaer Str. 29

40880 Ratingen

Tel: +49 (0) 21 02 4 04 - 94 59

Fax: +49 (0) 21 02 4 04 - 94 21

E-Mail: thomas.hammermeister@de.schneider-electric.com