

## **Gebäudekommunikation leicht gemacht** **mit TwinBus von Ritto by Schneider** **Electric**

TwinBus ist die von Ritto by Schneider Electric derzeit meistverbaute Technologie für die Gebäudekommunikation. Er zeichnet sich aus durch hohe Flexibilität auch nach der Erstinstallation, hohe Betriebssicherheit, komfortable Nutzung und ein ansprechendes optisches Design.

Zeitgemäße Türkommunikation sollte komfortabel und sicher sein – in der Wohnung genauso wie im eigenen Haus oder auch im beruflichen Umfeld. Genau auf diese Anforderungen gehen die TwinBus Video-Hausstation und die TwinBus Video-Freisprechstelle ein. Die Video-Hausstation ist mit einem integrierten Hörer darauf ausgelegt, Privatsphäre beim Gespräch zu schaffen. Bei der TwinBus Video-Freisprechstelle hingegen bleiben komfortabel beide Hände frei.

### **Mehr Details auf dem großen TFT-Farbdisplay**

Die Bedienelemente der TwinBus Video-Hausstation und der TwinBus Video-Freisprechstelle sind übersichtlich und funktional angeordnet. Besonders ins Auge sticht das große TFT-Farbdisplay. Auf der vergrößerten Bildschirmfläche mit einer Diagonalen von 89 mm sind nun mehr Details zu erkennen. Der direkt unterhalb des TFT-Farbdisplays angeordnete Cursor-Button ermöglicht die bequeme Steuerung der Kamera. Hinzu kommt ein Schutzcover, das die Bildschirm-Oberfläche vor Kratzern schützt und das Reinigen des Displays erleichtert.

### **Intuitive Bedienung und optimierte Akustik**

Auch bei der Nutzeroberfläche und den integrierten Funktionen punktet TwinBus. Das On-Screen-Menü, das 13 Sprachen unterstützt, ist intuitiv bedienbar, da sich alle Funktionen über selbsterklärende Textlinks aufrufen lassen.

Türöffner, Licht- und Stummschalter sind direkt mit einzelnen durch LEDs hinterlegten Knöpfen belegt und zeigen ihre Funktion durch eindeutige Symbole an. Ein spezielles Nachtdesign sorgt dafür, dass Anwender den Türöffner auch bei Dunkelheit ohne Schwierigkeiten finden.

Gut hörbar ist der Klang aufgrund einer optimierten Lautstärke von mehr als 73 dB (A) in 50 Zentimeter Entfernung. Eine Auswahl von zehn Klingeltönen (Basis-Version) und 20 Klingeltönen (Komfort-Version) sorgt dabei für Abwechslung.

#### **Erweiterter Funktionsumfang der Komfort-Version**

Sowohl die TwinBus Video-Hausstation als auch die TwinBus Video-Freisprechstelle stehen in einer Komfort-Version zur Verfügung. Die Komfort-Variante verfügt über 20 verschiedene polyphone Klingeltöne, wobei sich einzelne Töne bestimmten Türen zuordnen lassen. TwinBus signalisiert somit beispielsweise, ob ein Besucher sich erst an der Haustür oder bereits an der Etagentür befindet.

Die Komfort-Version ermöglicht darüber hinaus auch Gebäude-interne Kommunikation für bis zu acht Teilnehmer und speichert bei Abwesenheit angerufener Personen den Ruf und lässt die Option eines Rückrufs offen. Gesonderte Tasten sind mit individuellen Funktionen belegbar. Dann öffnet sich auf Tastendruck eine Tür, falls gewünscht auch mit Zeitverzögerung. LEDs hinter den Bedienknöpfen signalisieren auch hier den aktuellen Status. Externe Signalgeber wie eine besondere Türglocke oder ein Lichtsignal können über das serienmäßige Rufanschaltrelais problemlos angeschlossen werden.

### **Schlankes Design für platzsparende Integration**

TwinBus spart Platz: Die Video-Freisprechstelle hat eine Tiefe von nur 24 mm. Wie auch die Video-Hausstation sitzt sie platzsparend an ihrem Einsatzort. Beide Modelle sind in Weiß, in der Komfort-Version zusätzlich auch in Silber und Schwarz lieferbar.

### **Bewährt einfache TwinBus Installation**

Neben der leichten und komfortablen Nutzung durch die Anwender bringen die TwinBus Video-Hausstation und die TwinBus Video-Freisprechstelle auch einige Vorteile bei der Installation mit. Dank der Abwärtskompatibilität ist es einfach, die Geräte in bestehende TwinBus-Installationen zu integrieren oder ältere Geräte auszutauschen. Installation und Inbetriebnahme unterscheiden sich dabei nicht von früheren Modellen.

### **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 Video-Überwachungsanlagen – 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

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](mailto:thomas.hammermeister@de.schneider-electric.com)