

PRESS RELEASE

Page 1 of 2

Schneider Electric

Haiger, Germany, June 2011

Einfache Installation, sichere Technik und komfortable Nutzung verbinden sich in der TwinBus Video-Hausstation und der Video-Freisprechstelle zu einer optisch ansprechenden Einheit

Bei der Türkommunikation sind mehr denn je Sicherheit und Komfort gefragt. In der Wohnung oder im eigenen Haus ebenso wie im beruflichen Umfeld – der Zugang soll so realisiert sein, das die Handhabung leicht und selbstverständlich ist. Gleichzeitig soll der Wunsch nach Sicherheit bedient werden. Ganz einfach die perfekte Aufgabe für die TwinBus Video-Hausstation und die TwinBus Video-Freisprechstelle von Schneider Electric. Mit der TwinBus Video-Hausstation erfolgt die Türkommunikation dank des integrierten Hörers ganz privat und geschützt, bei der TwinBus Video-Freisprechstelle bleiben komfortabel beide Hände frei.

Mehr Details auf dem großen TFT-Farbdisplay

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

Intuitive Bedienung per On-Screen-Menu

Neben den offensichtlichen Verbesserungen punkten die TwinBus Video-Hausstation und die TwinBus Video-Freisprechstelle auch mit inneren Werten. Das On-Screen-Menu ist intuitiv bedienbar, da alle Funktionen über selbstverständliche Textlinks aufgerufen werden. Das Menu steht in 13 Sprachen zur Verfügung.

Vier separate Bedienbuttons machen die Benutzung der TwinBus Video-Hausstation und der TwinBus Video-Freisprechstelle leicht. Türöffner, Lichtschalter und Stummschalter sind direkt belegt und durch eindeutige Symbole sofort in ihrer Funktion erkennbar. LEDs hinter den Buttons signalisieren den jeweiligen Zustand. Ein spezielles Nachtdesign sorgt dafür, dass der Türöffner auch bei Dunkelheit ohne Schwierigkeiten gefunden wird.

Akustische Signalisierung mit brilliantem Klang

Sehr angenehm sind der brillante Klang und die optimierte Lautstärke von mehr als 73 dB (A) in 50 Zentimeter Entfernung. Dank einer Auswahl von 10 melodischen Klingeltönen kann die akustische Signalisierung an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden.

Erweiterter Funktionsumfang der Comfort Version

Als echtes Plus für Planer und Anwender erweist sich die sorgfältig durchdachte Produktpalette. Für anspruchsvolle Situationen steht sowohl die TwinBus Video-Hausstation als auch die TwinBus Video-Freisprechstelle in einer Comfort Version zur Verfügung. Die Comfort Variante verfügt über 20 verschiedene polyphone Klingeltöne. Unterschiedliche Töne können damit noch einfacher verschiedenen Türen zugeordnet werden. So wird bereits akustisch signalisiert, ob der Besucher beispielsweise vor der Außentür oder der Etagentür steht.

Die Comfort Version bietet darüber hinaus die Möglichkeit der internen Kommunikation. Bis zu acht Teilnehmer können sich über die Video-Hausstation oder die Video-Freisprechstelle direkt verständigen. Wird ein Ruf beispielsweise wegen Abwesenheit nicht angenommen, speichert die Comfort Version den Ruf, so dass bei Bedarf ein Rückruf erfolgen kann.

Über einen (Video-Freisprechstelle) bzw. zwei (Video-Hausstation) Sonderbuttons sind individuelle Funktionen aufrufbar. Ein potentialfreier Button ermöglicht das direkte Schalten z. B. eines Türöffners ohne speziellen TwinBus-Befehl. Auch Funktionen wie das automatische Öffnen der Tür nach einer einstellbaren zeitlichen Verzögerung sind integriert. LEDs hinter den Bedienknöpfen signalisieren 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

Ausgezeichnet kommt das schlanke und flache Design an. Die TwinBus Video-Freisprechstelle hat eine Tiefe von nur 24 mm. Wie auch die TwinBus Video-Hausstation integriert sie sich platzsparend in jede denkbare Situation. Beide Modelle sind in Weiß, in der Comfort Version zusätzlich auch in Silber lieferbar.

Bewährte TwinBus Installation – so einfach wie immer

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 Rückwärtskompatibilität ist es einfach, die Geräte in bestehende TwinBus-Installationen zu integrieren oder ältere Geräte problemlos auszutauschen. Installation und Inbetriebnahme unterscheiden sich dabei nicht von früheren Modellen.