



Qwikbus Video-Bildspeicher BS333



Das System

Der Bildspeicher BS333 ist eine zentrale System-Erweiterung für Qwikbus Videosprechanlagen. Er ermöglicht es, bei jedem Türruf automatisch Aufnahmen einer in der Außentürstation integrierten Kamera zu speichern. Der Nutzer kann damit zu einem späteren Zeitpunkt direkt auf seiner Video-Innenstation die Bilder der für seine Wohneinheit erfolgten Türrufe auswählen und anzeigen lassen. So sieht der Nutzer einfach und komfortabel, welche Personen zu welcher Zeit in Abwesenheit den Türruf betätigt haben.

Im Bedarfsfall können gewünschte Aufnahmen über eine handelsübliche microSD-Speicherkarte auf einen externen Rechner übertragen und z. B. dauerhaft archiviert werden.

Einsatzbereiche

Der Bildspeicher BS333 erhöht Sicherheit und Komfort von Qwikbus Videosprechanlagen durch die Speichermöglichkeit von Kameraaufnahmen. Der Baustein wird als Systemerweiterung einfach in die Unterverteilung gesetzt und mit der Busspeisung verbunden. Mit wenigen Handgriffen steht die Bildspeicher-Funktion dann für alle Qwikbus Video-Innenstationen der Typen VH40/45, VFS40/45 sowie VFS35 mit aktueller Firmware zur Verfügung.

Auch bei mehreren Nutzungseinheiten in einer Sprechanlage ist nur ein Bildspeicher-Baustein erforderlich. Die Speichermöglichkeit bietet sich somit für den Einzel- und Geschosswohnungsbau ebenso an, wie für Verwaltungs- und Gewerbebauten.

Leistungsübersicht

- ▶ universeller Qwikbus Video-Bildspeicher zur Erweiterung einer Qwikbus Videosprechanlage
- ▶ es können bis zu 2000 Sequenzen gespeichert werden, wobei eine Sequenz aus vier Bildern pro Türruf besteht
- ▶ zeitlich unbegrenzte Speicherung der Bilder; beim Erreichen der Kapazitätsgrenze (2000 Sequenzen) werden die ältesten Aufnahmen überschrieben
- ▶ Bilder können im universellen JPG-Format auf eine microSD-Karte gespeichert und so auf externe Geräte übertragen und archiviert werden
- ▶ System-Datum und -Uhrzeit einstellbar
- ▶ Spannungsversorgung 24 V DC über SNT333
- ▶ kompatibel mit Qwikbus Video-Innenstationen VH/VFS40 und VH/VFS45 (ab Firmware 4.5) sowie VFS35 (ab Firmware 1)
- ▶ für Hutschienenmontage in der Unterverteilung
- ▶ Abmessungen: B 107 x H 95 x T 60 mm / 6 TE (Teilungseinheiten)

Wer war an der Tür?

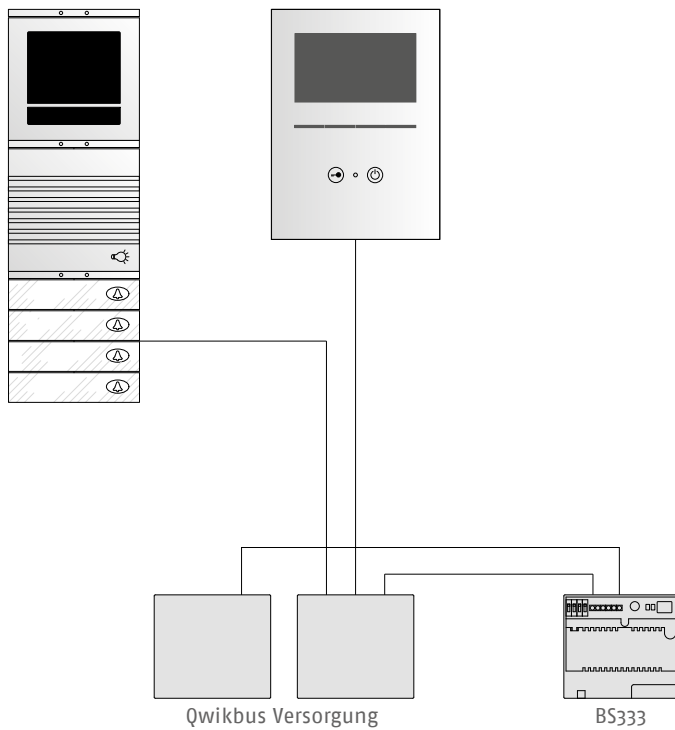
Bei jedem Türruf speichert der Bildspeicher eine Sequenz aus mehreren Aufnahmen. So erhöht sich die Chance, den Besucher zu erkennen, auch wenn sich dieser während des Türrufes bewegt:



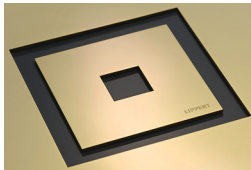
Lösungsbeispiel

Video-Außenstation

Video-Innenstation



Individuelle Eingangsgestaltung



Türkommunikation



Briefkästen



Zutrittskontrolle

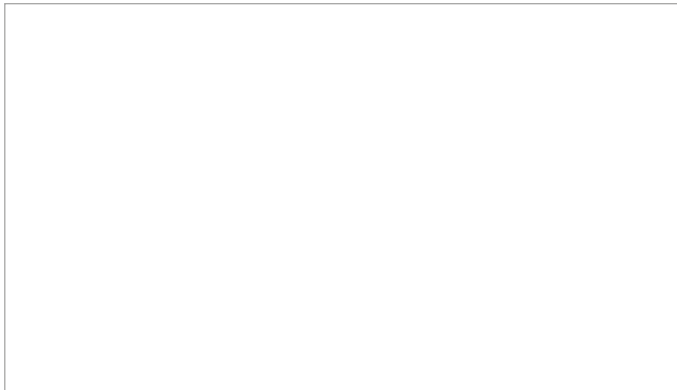


Infosysteme



Projektlösungen

Ihr STR Elektronik Systempartner:



STR Elektronik
Josef Schlechtinger GmbH

Auf dem Ohl 9
57482 Wenden
GERMANY

Telefon : +49 (0)2762-9316-0
Telefax : +49 (0)2762-9316-18

E-Mail : info@str-elektronik.de
Internet : www.str-elektronik.de