

# E32 Qwikbus Tastenexpander

## Produktinformationen

Artikelnummer 633.34.50

### **Beschreibung**

Tastenexpander zur Erweiterung der Klingeltasten

- zum Anschluß von bis zu 32 zusätzlichen Klingeltasten pro Expander an TT33-3
- bis zu 5 Expander können hintereinander geschaltet werden = max. 184 Klingeltasten

### **Das System**

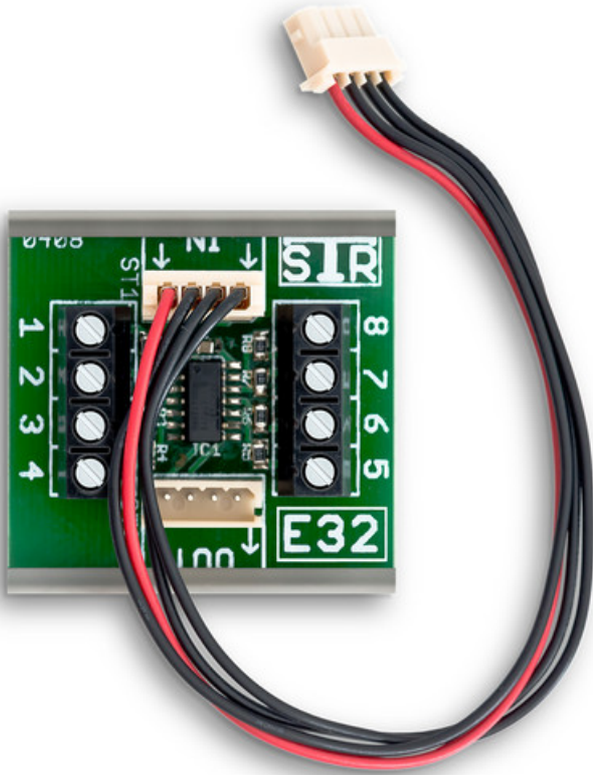
Qwikbus definiert den Standard für intelligente digitale Bustechnik in der Türkommunikation. Die Bedienung ist kinderleicht. Vom Einfamilienhaus bis zur Wohnanlage, von der Kindertagesstätte bis zum Seniorenheim, vom Bürogebäude bis zur Werkstatt lässt sich mit Qwikbus die richtige Lösung umsetzen. Tausende installierter Anlagen stehen für dauerhafte Zuverlässigkeit im Alltag.

Qwikbus Sprechanlagen zeichnen sich durch ein perfektes Zusammenspiel von Design und Technik aus:

- Digitale, busbasierte Tür- und Hauskommunikation für Audio und Color-Video
- Echte Zweidrahttechnik: Nur 2 Adern für Audio- und Videokommunikation einschließlich Stromversorgung
- Innenstationen wahlweise für Sprechen oder mit Hörer, in der neuen Linie auch kombiniert
- Beste Tonqualität durch neu entwickelten Soundprozessor
- Gut erkennbare, brillante Bilddarstellung der Videostationen
- Optionale Komfortmerkmale wie Portamat, Rufwefterschaltung u.v.m.

### **Einsatzbereiche**

Vom Einfamilienhaus bis zu komplexen Projekten für Wohnen, Gewerbe und öffentliche Einrichtungen lässt sich mit Qwikbus jede Anlage für Türkommunikation exakt auf den entsprechenden Bedarf abstimmen. Gesteigerte Sicherheit bietet Qwikbus auch für Betreuungseinrichtungen wie Kindertagesstätten, Schulen oder Seniorenresidenzen, insbesondere in Verbindung mit der Einbindung einer elektronischen Zutrittskontrolle.



## Montagearten

Hinterbau-Montage

## Downloads

- **E32 Klingeltastenerweiterung** 0.82 MB
- **Qwikbus Produktmerkmale** 0.71 MB
- **Qwikbus Systemkomponenten** 2.14 MB
- **Qwikbus Planungshilfe** 0.4 MB
- **Flyer Qwikbus** 3.32 MB

14.08.2024

<https://www.lippert.berlin/produkte/qwikbus-aussengerate/e32>