

FGB40 Funkgong für Qwikbus-Innensprechstellen

Produktinformationen

Artikelnummer 685.12.50

Beschreibung

Hinweis: Dieser Artikel ist nicht mehr lieferbar. Nachfolgeartikel ist der Funkgong FGB50 (Art.-Nr. 85135)

Mit dem Steckdosen-Funkgong von STR | LIPPERT lassen sich einfach und schnell Türrufe von der Innensprechstelle drahtlos an den Empfänger übermitteln. Sowohl Qwikbus Innensprechstellen als auch analoge STR Innensprechstellen können mit einem kleinen Sendemodul ausgestattet werden. Der Empfänger wird einfach in eine Schuko-Steckdose gesteckt. Dieser Empfänger signalisiert eingehende Türrufe akustisch mit einem eigenen Rufton sowie optisch mit dem integrierten Blitzlicht. Ein Sender kann auf Wunsch mehrere Funkgong-Empfänger ansteuern. Umgekehrt ist es ebenfalls möglich, dass ein Funkgong-Empfänger den Türruf von mehreren Innensprechstellen signalisieren kann.

- für 2-Draht Qwikbus-Technik
- inklusive Sendemodul 85128
- für die Sprechstellen der Serie HT/VH/VFS40/45, VFS35, FS(V)1000/1500, HT3033
- schnelle und einfache Nachrüstung; der Sender wird in die Innensprechstelle eingesetzt; der Funkgong-Empfänger passt in jede Schuko-Steckdose (D/A/NL/S/N)
- drahtlose Übertragung des Rufsignales, daher kein Verlegen von Leitungen erforderlich
- einfache Programmierung der Rufmelodie, Lautstärke und Ruftonlänge einstellbar
- optisches Blinksignal zuschaltbar
- je Funkgong-Empfänger können bis zu 32 Sendemodule eingelernt werden; jeweils mit gewünschter Kombination aus Rufton, Ruftondauer und Blinksignal
- energiesparend, nur 0,3 W im Stand-by-Betrieb
- Steckdosenplatz am Empfänger durchgeführt, dadurch kein Verlust des Steckplatzes
- zuverlässige, große Reichweite (bis zu 100 m unter Freifeldbedingungen)

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, Rufweitschaltung u.v.m.

Einsatzbereiche

Das Produkt bietet Einsatzmöglichkeiten im Wohn-, Büro- oder Gewerbebereich. Rufsignale können in von der Position der Innensprechstelle weiter entfernte Räume, auf Hof und Terrasse oder in Nebenräume wie Werkstatt, Keller oder Garage übertragen werden. In lauter Umgebung oder für Menschen mit eingeschränktem Hörvermögen wird die Wahrnehmung eines Türrufes durch die einstellbare Lautstärke des Ruftones und durch das optische Blinksignal verbessert.

Technische Daten

Allgemeine Angaben

- 230V/AC, 50Hz; IP20
- Leistungsaufnahme: 0,3W im Stand- by



Downloads

- **FGB40/FG40 Funkgong Anschlussplan** 0.07 MB
- **Flyer Qwikbus** 3.32 MB

17.05.2024

<https://www.lippert.berlin/zentrale-produktseite>