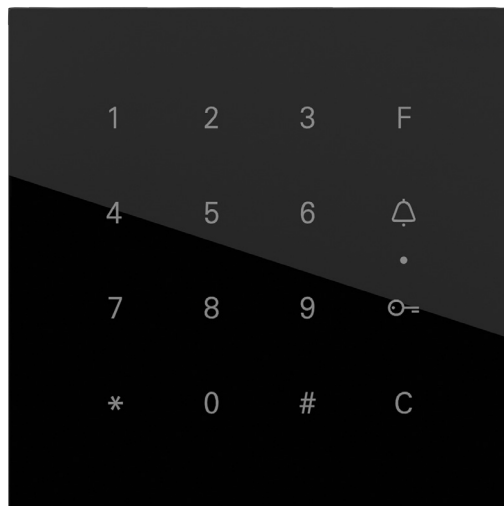


Gira System 106 Keyless In Codetastaturmodul.



Sichere Zutrittskontrolle in herausragendem Design.

Das Gira System 106 Keyless In Codetastaturmodul ermöglicht neben dem Fingerprintmodul eine weitere schlüssellose, manipulationssichere Zutrittsmöglichkeit in hochwertigem Design. Sie lässt sich nach individuellem Bedarf in öffentlichen und privaten Räumen flexibel integrieren – ob in die Gira System 106 Türstation, als Stand-alone-Gerät oder vernetzt im Verbund mit bis zu zwei weiteren Keyless-In-Zugängen.



Highlights, Fakten und Vorteile

Gira System 106 Keyless In Codetastaturmodul:

Manipulationssicher durch getrennte Aktorik.

Bis zu 255 Codes mit max. 32 Ziffern speicherbar.

Dezente, zweistufig einstellbare LED-Hintergrundbeleuchtung für optimale Lesbarkeit bei Nacht.

3-farbige LED-Statusanzeige für klare Rückmeldung bei Bedienung und Programmierung.

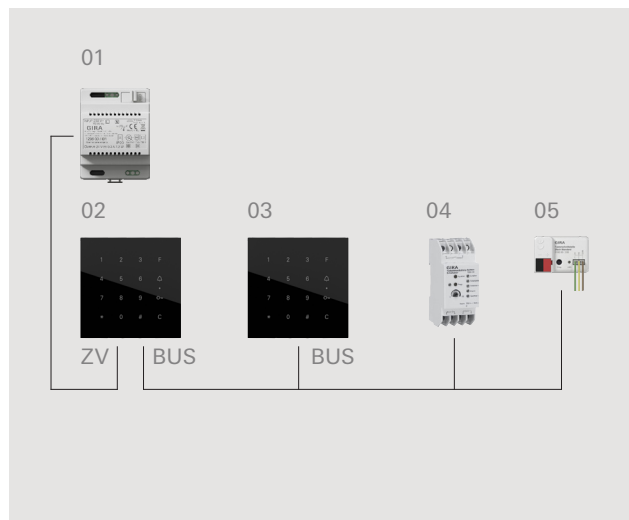
Akustisches Signal bei Tastenbetätigung.

Nutzer-IDs auch in Gruppen organisierbar.

Einfache Inbetriebnahme direkt über das Gerät.

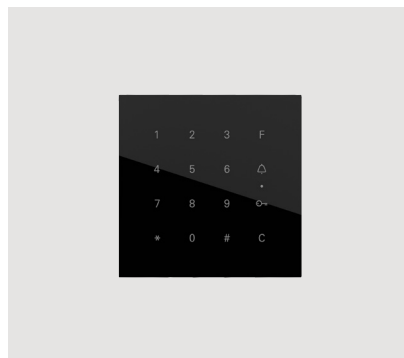
Produktinformation / System 106 Keyless In Codetastaturmodul

Einsatz ohne Türkommunikations-System



- 01 Spannungsversorgung DC 24 V 300mA
- 02 System 106 Codetastaturmodul, speist den TK-Bus
- 03 System 106 Codetastaturmodul
- 04 TKS-Schaltaktor
- 05 Tasterschnittstelle

Art.-Nr. 5550 000
Gira System 106 Keyless In Codetastaturmodul.



Abmessungen B 106,5 H 106,5 T 28,7
in mm

Spannungsversorgung

System Flachbandkabel, 10-polig

2-Draht-Bus über Steuergerät oder über ZV (DC 24 V 300 mA)

Leistungsaufnahme

Maximal 1 W

Stand-by-Betrieb 700 mW mit Beleuchtung

Relais

Belastbarkeit AC/DC 24 V / 1,6 A

Anschlüsse

2-Draht-Bus 1 x Steckklemme

Zusatzversorgung 1 x Steckklemme

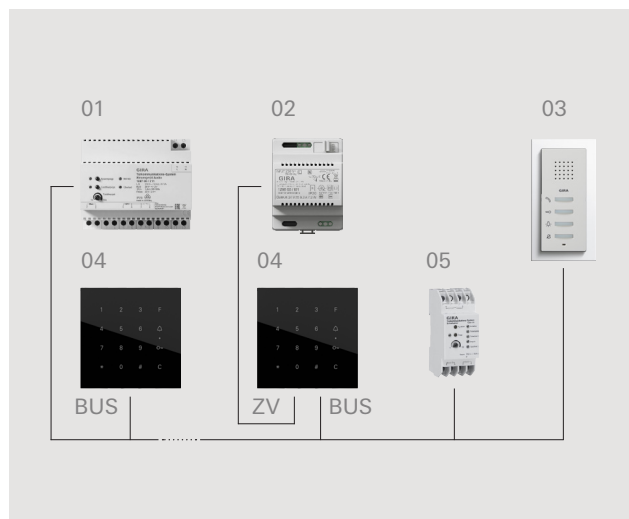
System 2 x Steckerleiste

ESD-Festigkeit ca. 16 kV

Schutzklasse IP54

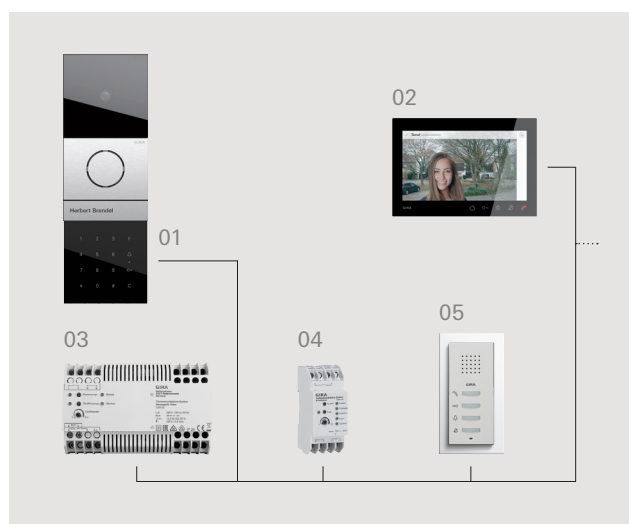
Umgebungstemperatur -25 °C bis +70 °C

Einsatz als alleinstehendes Modul im Türkommunikations-System



- 01 Steuergerät
- 02 Spannungsversorgung 24 V DC
- 03 Wohnungsstation
- 04 System 106 Codetastaturmodul
- 05 TKS-Schaltaktor

Einsatz in einer System 106 Türstation



- 01 Türstation System 106 mit Codetastaturmodul
- 02 Wohnungsstation Video AP 7
- 03 Steuergerät Video
- 04 TKS-Schaltaktor
- 05 Wohnungsstation

Mehr im Onlinekatalog.
link.gira.de/5550

