



Artikel-Nr.: 128800

Hersteller: GIRA

ab **409,00 € ***

inkl. MwSt. [versandkostenfrei in Deutschland](#)

Steuergerät Video REG

Steuergerät zur Versorgung der Audio- und Videokomponenten des Gira Türkommunikations-Busses.

- Versorgung des verpolungssicheren und kurzschlussfesten 2-Draht-Busses bei Verwendung von Video-Komponenten wie Farbkamera, TFT-Farbdisplay.
- Bis zu 2 Türstationen mit Farbkamera und 28 Wohnungsstationen mit TFT-Farbdisplay via Steuergerät Video versorgbar.
- Insgesamt können bis zu 15 Farbkameras vom Steuergerät Video angesteuert werden (5 Türstationen Video und 10 TKS-Kamera-Gateways), von denen zwei Türstationen mit Farbkamera vom Steuergerät Video mit Spannung versorgt werden können. Die weiteren Farbkameras müssen mit jeweils einer eigenen Spannungsversorgung für Türkommunikation betrieben werden.
- Selbstrückstellende elektronische Kurzschluss- und Überlasterkennung der Betriebsspannungen und des Busanschlusses.
- Tasten für System- und Türöffnerprogrammierung.
- LED-Statusanzeigen für Betrieb, Überlast, Systemprogrammierung und Türöffnerprogrammierung.
- AC 12 V Ausgang zur Spannungsversorgung eines handelsüblichen Türöffners.
- Relaisausgang zum Schalten eines Türöffners mit eigener Spannungsversorgung.
- Türöffnerschaltzeit stufenlos von 1 bis 10 s einstellbar.

Technische Daten

Nennspannung primär: 230 V AC, 50 Hz

Nennspannung sek.: SELV 26 V DC \pm 2 V

Nennstrom sekundär: 700 mA Dauerlast, 1,15 A Spitzenlast (max. 5 s), Überlastabschaltung ab 900 mA

Schraubklemmen: 0,6 mm bis 2,5 mm²

Ausgang Türöffner: 12 V AC, 1,1 A / ED 25 %

Relaisausgang: 250 V AC, 2 A

Leitungslänge von Kamera bis zum entferntesten TFT-Display: max. 100 m

Gesamtleitungslänge im reinen Audiobetrieb: siehe Steuergerät Audio 128700

Abmessungen: REG Gerät mit 8 TE

Temperaturbereich: -5 °C bis +45 °C

Schutzart: IP 20

Hinweise

- Das Steuergerät Video ist für den Einbau in die Unterverteilung vorgesehen, nicht für handelsübliche Aufputzverteiler.
- Wird die Topologie der Videoverkabelung als Stichleitung ausgeführt, wird zusätzlich der Videoverteiler benötigt.
- In Kombination mit dem TKS-TK-Gateway ist die Spannungsversorgung für Türkommunikation erforderlich.
- Mit dem Steuergerät Video ist der Aufbau von Türkommunikationsanlagen mit bis zu 70 Audioteilnehmern möglich (z. B. 1 x Einbaulautsprecher, 5 x Erweiterungsmodul für Einbaulautsprecher, 68 x Wohnungsstation AP).

Abmessungen & Details

Anschluss technik: 2-Draht-Bus-Technik

Tiefe in cm: 6,5

Höhe in cm: REG

Breite in cm: 14,4 (8TE)