

Türcode-Steuergerät für 1 Tür:

Beschreibung

Eine einfache, preisgünstige Türcodeanlage mit sehr hohem Sicherheitsstandard. Durch die räumliche Trennung von Steuergerät und Tastgerät ist die Anlage auch für Außentüren geeignet. Hierfür stehen auch wassergeschützte uP/aP-Tastaturen zur Verfügung. Die Änderung des Türcodes wird mittels Digitalschalter vorgenommen. Der eingestellte Code ist direkt ablesbar. Die Digitalschalter sind hinter der Gerätetür angebracht, die mit einem Zylinderschloß gesichert ist. Der Türcode ist 4-stellig, somit gibt es bis zu 10.000 Codevarianten.

Leistungsmerkmale

1-Kanal-Gerät
mikroprozessorgesteuert
zeitlich einstellbare Kanalfreigabe 1-30 Sekunden
Kurzzeitriegelungs-Programm
Dauerriegelungs-Programm
Falsch-Code-Auswertung
Potentialfreies Türöffner-Relais
Potentialfreies Falsch-Code-Relais

Technische Daten

Betriebsnennspannung	230 V AC
Betriebsspannungsbereich	230 V AC -15% bis +10% 50
Netzfrequenz	Hz
Schaltspannung	12 V DC
max. Belastbarkeit	600 mA
Türfreigabezeit	1-30 Sekunden
Relaiskontaktbelastbarkeit	25 V /2 A
Betriebstemperaturbereich	0°C bis +40°C
Schutzart nach DIN 40 050 (montiert) IP 40	
Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet
Farbe	grauweiß, ähnlich RAL 9002 230
Abmessungen (B x H x T)	x 150 x 70 mm

Zubehör

Abschließbare Tastatur, drei LEDs, Matrixanschluß
Tastgerät für Innenmontage, ohne LED, Matrix, aP
Tastgerät für Innenmontage mit LED, Matrix, aP
Tastgerät für Außenbereich, Matrixanschluß
Elektrotüröffner Universal (Arbeitsstrom) mit Rückmeldekontakt
Elektrotüröffner Universal (Ruhestrom) mit Rückmeldekontakt
Sicherheitstüröffner, DIN rechts, VdS
Sicherheitstüröffner, DIN links, VdS