

Türcontroller TCK2X

- Steuert Wandleser, Schließzylinder und Türdrücker
- Schnittstelle zwischen Hardware und Managementsystem



Leistungsmerkmale

Türcontroller TCK

einfache Montage durch Hutschienengehäuse
alle elektrischen Anschlüsse sind steckbar

TCK22

Steuerung von bis zu 2 Türen / Eingänge

TCK24

Steuerung von bis zu 4 Türen / Eingänge

System-Eigenschaften

offline-fähig
Alarmüberwachung bei unberechtigtem Öffnen
Alarmüberwachung bei Überschreiten der max. Öffnungszeit
Zutrittswiederholkontrolle
Scharf-/Unscharfschalten von EMA
Leserabschaltung
Dauerfreigaben und Dauersperrungen

anschließbare Hardware

Wandleser Basic485Prox / Voxio A und E
I/O Box RS485 1 und 2
I/O Box mit I²C - Bus in Verb. Voxio A
Funkmodul CX8932 zur Ansteuerung von elektronischen Schließzylindern
elektronischen Türdrückern

Sicherheit

RS-485 Phg-Crypt Verschlüsselung möglich
RAS Verschlüsselung möglich
Kennwortschutz an Weboberfläche des Türcontrollers

Technische Daten

Gehäusebauform

Hutschiene 6 PE

Gewicht

0,25 kg

Umweltbedingungen

Rel. Luftfeuchtigkeit 10-95% nicht
Kondensierend
Umgebungstemperatur 0...40°C

Schnittstellen

zum Managementsystem

RJ45 Ethernet 10/100 BaseT

zur Zugangskontroll-Hardware

2xRS485 2-Dratleitung max. Leitungslänge
500m
Galvanische Entkopplung 2100 V