

## Türcontroller TCK2X

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



### Leistungsmerkmale

#### Türcontroller TCK

einfache Montage durch Hutschienegehäuse  
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 I<sup>2</sup>C - 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