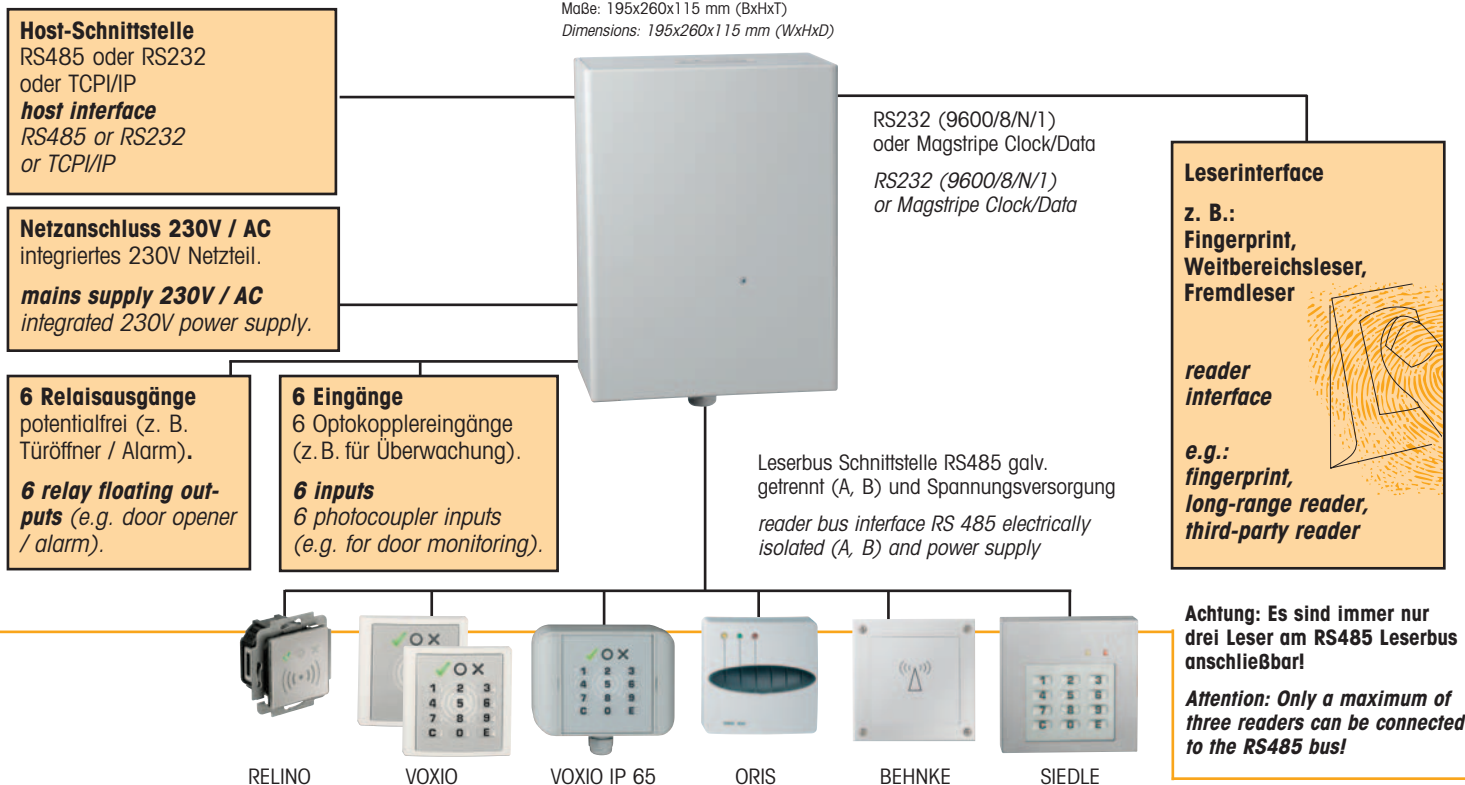


TÜRCONTROLLER TSE3 UND TSE LIGHT

DOOR CONTROLLER TSE3 AND TSE LIGHT

Maße: 195x260x115 mm (BxHxT)
Dimensions: 195x260x115 mm (WxHxD)



Offline-Türcontroller TSE 3

- 4 Zonen (Leser)
- Zutrittskontrollpläne (max. 200)
- Wochenpläne (max. 200)
- Tagespläne (max. 200)
- Stammsätze (4000 bei 4-stelliger Ausweisnummer)
- Buchungsspeicher (4750 bei 10-stelliger Satzlänge)
- Feier- oder Sondertage (max. 25)
- Relaispläne (max. 20)
- Türüberwachung / Alarm
- PIN-Code
- Sommer- / Winterzeitschaltung

Anschließbare phg-Lesertypen am RS485 Leserbus

- alle phg-Lesertypen mit phg_comm Protokoll
- max. drei Leser

Eine zusätzliche anschließbare Peripheriekomponente über Schnittstelle RS232 oder Magstripe Clock/Data

- typisch für Fingerprint, Weitbereichsleser usw.

Offline-Türcontroller TSE light (reduzierte Hardwarevariante)

- max. 2 Leser anschließbar
- 2 Relaisausgänge für Türöffneransteuerung
- mit dem integrierten Netzteil können direkt 2 Leser und 2 Türöffner mit Betriebsspannung versorgt werden

Offline door controller TSE 3

- 4 zones (reader)
- access control plans (max. 200)
- week plans (max. 200)
- day plans (max 200)
- master records (4000 when card number has 4 digits)
- storage capacity for access events (4750 for 10-digit record length)
- public holidays or special days (max 25)
- relay plans (max. 20)
- door monitoring / alarm
- PIN-Code
- summer / winter time switching

Connectable phg reader modules on the RS485 reader bus

- all phg reader versions with phg_comm protocol
- max. three readers

One additional connectable peripheral equipment component via RS232 interface or Magstripe Clock/Data

- typical for fingerprint, long-range system etc.

Offline door controller TSE light (reduced hardware)

- max. 2 readers connectable
- 2 relais output for door opening
- the internal power supply is prepared for 2 readers and 2 door opener