



Für Geldinstitute und SB-Bereiche

For financial institutions and self-service areas

**ZUTRITTSKONTROLLSYSTEM
ACCESSCONTROL SYSTEM**

Leser

- EC- Kompakt- Einsteckleser
- Stand- alone- System
- Ergonomisch optimierte Frontplatte
- Display
- Kartensymbol als Benutzerhinweis

Unterputzgehäuse

- Edelstahl
- Kompatibel zu portachec
- Mit Montagewinkeln

Anschaltbox

- optional zur Erweiterung des Funktionsumfanges (siehe unten)
- ohne Anschaltbox ausschließlich Türöffnerfunktion
- Hutschienen- Modul
- Netzteil
- Schnittstellen: RS232, USB
- 4x Relais

Funktionsumfang mit Anschaltbox

- Jahreskalender
- Feiertagskalender
- Öffnungszeiten
- Sperrlisten für: Bankleitzahlen, Kontonummern
- Steuerung für Automattüren
- Steuerung für Beleuchtung
- Zutrittsvereinzelung
- Manueller Türöffner
- Türrückmeldung
- Konfiguration per Laptop über RS232, USB
- Fernkonfiguration über Netzwerk oder video save
- Übernahme Datenprotokoll in vs I und vs II

Optionen

- Sonderlackierungen
- Aufputzgehäuse
- Standsäulen

Kompatibilität

- Passt in bekannte, vorhandene Unterputzgehäuse und Standsäulen von portachec pc400 und pc2000 sowie checkIN24
- Weiternutzung der vorhandenen Verkabelung

reader

- EC compact plug- in reader
- stand- alone- system
- ergonomically optimised faceplate
- display
- card symbol as user service

flush- mount housing

- stainless steel
- "Portachec" compatible
- with adjustable mounting brackets

operating box

- optional zur Erweiterung des Funktionsumfanges (siehe unten)
- ohne Anschaltbox ausschließlich Türöffnerfunktion
- DIN rail module
- voltage supply
- interfaces: RS232, USB
- 4x relays

performance range

- yearly calendar
- holidays calendar
- opening hours
- blocking lists for: bank codes, account numbers
- door management
- lighting management
- segregated access
- manuel door operating
- door status return code
- configuration via laptop with RS232, USB
- remote configuration via network or video save
- data protocol import to vs I and vs II

options

- special faceplate finish
- surface-mount housing
- Standsäulen

compatibility

- fits inside typical existing flush- mounted cases and towers (portachec pc400, pc2000 and checkIN24)
- existing cabling can still be used



Werner Industrielle Elektronik · Alte Straße 2 · D-01731 Kreischa bei Dresden
Tel.: 035206 245 0 · Fax: 035206 245 28 · info@werner-electronic.de

www.werner-electronic.de