



INTUS FLEX WANDLESER

Mechatronische Zutrittskontrolle

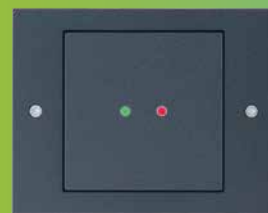
-
- Kunststoffgehäuse
 - Nahtlose Anbindung von On- und Offline Zutrittskontrolle
 - Kompaktes Gehäuse für Innen- und Außenbereich
 - Ideal für Orte ohne Netzwerkanschluss
 - Ansteuerung von Garagen-, Rolltoren oder Schranken über Relais
-

Zeit für Sicherheit.

pcs

Der INTUS Flex Wandler steuert Ihre Tor- und Türantriebe mittels einer potentialfreien Kontaktansteuerung. Die gesamte Elektronik inklusive Leseinheit, Auswertung, Steuereinheit und Schaltrelais befindet sich in einer kompakten Einheit. So eignet sich der Wandler ideal für die Anbindung entlegener Zutrittspunkte. Die wettergeschützte Version ist mit einem Gehäuse ausgestattet, das sowohl Kälte als auch Spritzwasser widersteht.

INTUS FLEX WANDLER



Allgemeine Eigenschaften

- Made in Germany
- Optische und akustische Signalisierung
- Gehäuse: Kunststoffgehäuse

Funktion

- Einzelöffnung mit zeitlicher Einschränkung
- Daueröffnung (Umschalt-Funktion oder Zeitmodellbasiert)
- Tagesfreischaltung

Ausstattung

- Speicherkapazität der Buchungen bis zu 1.024
- Speicherkapazität der Blocklisteneinträge bis zu 64
- Schutzart: IP67 (Außenoption)
- Temperaturbereich: -20 °C bis +65 °C
- Maße (H x B x T): 85 x 110 x 15 mm (Innenbereich), 100 x 100 x 40 mm (Außenbereich)

Technologie

- OSS-fähig
- INTUS Flex Air: MIFARE® DESFire® EV1/EV2/EV3, MIFARE Classic, LEGIC advant, LEGIC prime
- INTUS Flex OnCard: MIFARE® DESFire® EV1/EV2/EV3, LEGIC advant
- Funkfrequenz: 2,4 GHz Bluetooth®
- Stromversorgung: 8V DC oder 40V DC, 8V AC oder 24V AC
- Anzahl Relais: 1 (optional bis auf 3 Relais erweiterbar)

Montage

- Montage: Innen- und Außenbereich
- Wandmontage, Aufputz



© 2023-04 PCS Systemtechnik GmbH

PCS, INTUS und DEXICON sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.

PCS Systemtechnik GmbH · Pfälzer-Wald-Str. 36 · 81539 München · Tel. +49 89 68004-0
Ruhrallee 311 · 45136 Essen · Tel. +49 201 89416-0
intus@pcs.com · www.pcs.com

