



# INTUS FLEX GATEWAY

Mechatronische Zutrittskontrolle

- 
- Kunststoffgehäuse
  - Echtzeitüberprüfung der Zutrittsrechte
  - Zwischenpufferung der Berechtigungen durch INTUS ACM
  - Bis zu 20 Meter Reichweite
  - Vernetzung von bis zu 8 INTUS Flex Endgeräten pro Gateway
  - Nahtlose Anbindung von On- und Offline Zutrittskontrolle
- 

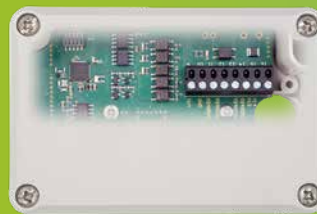
*Zeit für Sicherheit.*

**pcs**

Das INTUS Flex Gateway ermöglicht eine Funkverbindung, über die INTUS Flex E-Handle, Digitalzylinder, Digitalzylinder S oder Spindschlösser mit dem Online Zutrittssystem verbunden werden. So stellen Sie sicher, dass die Zutrittsberechtigungen stets aktuell abgefragt werden. Die Zutrittsprofile für die mechatronischen INTUS Flex-Komponenten werden in den INTUS ACMs gespeichert, bis sie von den vernetzten INTUS Flex Gateways abgerufen werden.

Für maximale Ausfallsicherheit werden die Berechtigungen in den INTUS ACMs gespeichert und bei jeder Änderung aktualisiert.

# INTUS FLEX GATEWAY



## Allgemeine Eigenschaften

- Made in Germany
- Anbindung von per Funk vernetzten INTUS Flex Komponenten in die Online Zutrittskontrolle

## Ausstattung

- Temperaturbereich: -20 °C bis +65 °C
- Maße (H x B x T):
  - Ovales Gehäuse: 172 mm x 110 mm x 34,5 mm
  - Eckiges Gehäuse: 170,7 mm x 109 mm x 33 mm

## Montage

- Montage: Innenbereich

## Technologie

- Frequenz: 2,4 GHz Bluetooth®
- Stromversorgung: 5-24V DC
- Verschlüsselte Datenübertragung 128-Bit AES

## Funktion

- Funkreichweite: bis zu 20 Meter
- Anzahl vernetzter INTUS Flex Endgeräte: bis zu 8 pro Gateway



© 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

