



# INTUS 700-STEEL

Leser für besondere Einsatzbedingungen

- 
- Montage auf Metall
  - Robustes Zink-Druckguss-Gehäuse
  - Lese- und Schreibfunktion
  - Glasoberfläche
  - Kapazitive, beleuchtete PIN-Code Tastatur als Option
  - Geeignet für Innen- und Außenbereich
- 

*Zeit für Sicherheit.*

**pcs**

Der INTUS 700-Steel ist ein besonders robuster Zutrittsleser. Mit dem verstärkten Zinkdruckgehäuse und seiner 2 mm-starken Xensation-Glasoberfläche trotz er Angriffen aller Art, bis zur Stoßfestigkeit IK09. Ein Sabotagekontakt mit Abriss-Detektion sorgt für Alarmierung im Manipulationsfall. Damit eignet sich der Zutrittsleser besonders gut für eine Installation im Außenbereich oder zum Perimeterschutz.

Ausgestattet mit dem Multi-ISO-Leseverfahren liest er LEGIC und MIFARE-Identmedien und ist anschließbar an alle INTUS Terminals und ACM Zutrittskontrollmanager.

# INTUS 700-STEEL



## Allgemeine Eigenschaften

- RFID-Leser für Aufputzmontage
- Anschließbar an INTUS Terminals und Zutrittskontrollmanager
- Made in Germany
- Verfügt über Lese- und Schreibfunktion

## Gehäuse

- Glasoberfläche mit Schlagfestigkeit IK09
- Zinkdruckguss-Gehäuse

## Ausstattung

- Optional mit beleuchteter kapazitiver Touch-Tastatur
- Optische Signalgebung: 3 LEDs (grün, blau, rot)
- Akustische Signalgebung: 1 Summer
- Temperaturbereich: -25 C bis +60 C
- Schutzart: IP55
- Sabotagekontakt
- Türsteuerung durch DI/DOs im ACM
- 2 DI (zum Anschluss von potentialfreien Schaltern)
- Optional mit DO-Modul

## Technologie

- Multi-ISO Leser für kombinierte Leseverfahren
- RFID-Leseverfahren: MIFARE® DESFire® EV1/EV2/EV3, MIFARE Classic, LEGIC advant, LEGIC prime
- Frequenz: 13,56 MHz (LEGIC, MIFARE)

## Anschluss

- Interface: RS485, 2-Draht
- Protokoll: LBus
- Spannungsversorgung: 12V DC oder 24V DC

## Abmessungen (H x B x T)

- 133 x 133 x 36 mm



© 2023-03 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

