

# **INTUS 5205**

Kompakt-Terminal für Zeiterfassung und Zutritt

- Einsteigermodell für Basisfunktionen
- · Entspiegelter Touchscreen
- · Aktuelle RFID-Technologie

- Ethernet-Verbindung
- TFT-Farbdisplay
- Geeignet für bis zu 3.300 Personen



Zeit für Sicherheit.

Wenn Sie ein Einstiegsterminal für die Zeiterfassung suchen, ist das unkomplizierte INTUS 5205 genau das Richtige für Sie. Die Ganzglasoberfläche ist besonders pflegeleicht. Trotz des kompakten Formats bietet das Terminal einen überraschend großen Touchscreen. Alle Informationen sind auf dem 3,5"-Display bestens lesbar. Ein integrierter Leser liest Identmedien der aktuellsten Technologie wie MIFARE® DESFire® EV1/EV2 und LEGIC advant.

Die Montage ist schnell erledigt: Das Rückteil wird mit vier Schrauben an der Wand befestigt, das LAN-Kabel eingesteckt, das Vorderteil eingehängt und verriegelt – fertig. Um Sabotage vorzubeugen, ist das Gehäuse robust und abschließbar.

# **INTUS** 5205



#### Allgemeine Eigenschaften

- Made in Germany
- Qualitätsprüfung im Endtest
- Stammsätze / Buchungen im Standard bis zu: 3.300 / 6.600
- Betriebssicherheit durch Offline-Fähigkeit
- · Firmware: TCL, frei programmierbar

#### Ausstattung

- Speicher: 512 kB
- · Nichtflüchtiger Datenspeicher
- · Echtzeituhr / Kalender mit Lithiumbatterie
- · Piezo-Signalgeber
- · Schutzart: IP30
- Temperaturbereich: 0 bis +50 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20 % bis 90 %
- Maße (H x B x T): 200 x 102 x 41 mm
- · Gewicht: 0,7 kg

## Ausstattung Datenerfassung

 Mögliche Lese-Verfahren: MIFARE DESFire EV1/EV2, MIFARE Classic, LEGIC advant, LEGIC prime, HITAG, HID Prox, iCLASS

#### Gestaltung Benutzeroberfläche

- · TFT-Farbdisplay
- Display-Größe: 3,5" / 320 x 240 Pixel
- MagicEye (blau)
- · Glasoberfläche mit Touch

#### **Anschluss**

- Spannungsversorgung: Steckernetzteil oder PoE
- Ethernet (10 / 100 Mbit/s) über RJ45-Buchse
- Datenkommunikation: TCP/IP (IPv4/IPv6), http/2 mit TLS 1.2, IEEE 802.1X, NTP und DHCP/DHCPv6

### Sicherheit

- Sabotagekontakt
- · Stabiles Schloss
- AutoClone für schnellen Ersatzteil-Tausch
- · Datenverschlüsselung AES bzw. TLS 1.2
- Embedded Firewall
- Berechtigungsfilter und 3-stufiger Passwortschutz









© 2022-07 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.



