

INTUS 5200

Kompakt-Terminal für Zeiterfassung und Zutritt

- · Platzsparendes Modell mit viel Leistung
- · Entspiegelter Touchscreen
- · Aktuelle RFID-Technologie

- · Folientastatur als Option
- · WLAN als Option
- · Geeignet für bis zu 14.000 Personen



Zeit für Sicherheit.

Das Zeiterfassungsterminal INTUS 5200 überzeugt durch starke Leistung im kompakten Gehäuse. Zum Beispiel einen 3,5"-Farb-Touchscreen für die wichtigsten Informationen und eine leichte, selbsterklärende Bedienung. Wählen Sie zwischen verschiedenfarbigen Oberflächen-Layouts. Als Option ist eine haptische Folientastatur für eine PIN-Eingabe verfügbar. Ein integrierter Leser liest Identmedien der aktuellsten Technologie wie MIFARE® DESFire® EV1/EV2 und LEGIC advant. Als Zutrittsmanager steuert das INTUS 5200 einen Zutrittsleser und die damit verbundene Türöffnung.

Das Terminal kann wahlweise über Ethernet oder mit WLAN-Anschluss betrieben werden. An der optionalen USB-Schnittstelle kann ein Barcode-Scanner für weitere Datenerfassung angeschlossen worden.

INTUS 5200



Allgemeine Eigenschaften

- Made in Germany
- · Qualitätsprüfung im Endtest
- Kombination mit Zutrittskontrolle möglich (Türsteuerung, Offline-Zutrittsrechte)
- Geeignet für die Inklusion sehbehinderter Mitarbeiter*innen
- Stammsätze / Buchungen im Standard bis zu: 6.600 / 13.200
 Optional bis zu: 14.000 / 28.000
- · Betriebssicherheit durch Offline-Fähigkeit
- · Firmware: TCL, frei programmierbar

Ausstattung

- Speicher im Standard 1 MB / optional 2 MB
- · Nichtflüchtiger Datenspeicher
- Echtzeituhr / Kalender mit Lithiumbatterie
- · Piezo-Signalgeber
- · Lautsprecher als Option
- Schutzart: IP30, optional IP65 (Dichtkit)
- Temperaturbereich: 0 bis +50 °C
- Optional mit Heizung (bis -25 °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
- 1 abgesetzter Zutrittsleser anschließbar
- Externer Barcode- und QR-Scanner als Option

Gestaltung Benutzeroberfläche

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

Anschluss

- Spannungsversorgung: PoE oder ext. Stromversorgung 12V DC oder 24V DC
- Ethernet (10 / 100 Mbit/s) über RJ45-Buchse
- Optional 2 Digital-Eingänge (opto-entkoppelt) / 1 Wechsler-Relais (5A)
- Optional WLAN
- 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.

