



INTUS 5540

Standard-Terminal für Zeiterfassung und Zutritt

-
- Farb-Display mit wählbarer Benutzeroberfläche
 - Folientastatur im Standard
 - Bis zu 16 abgesetzte Zutrittsleser
 - Externer Barcode- oder QR-Codeleser als Option
 - Heizung und abgedichtetes Gehäuse bis IP65
 - Gewinner German Design Award
-

Zeit für Sicherheit.

pcs

Das INTUS 5540 ist ein universell einsetzbares Terminal. Das große Farbdisplay stellt eine moderne Benutzeroberfläche für Zeiterfassung und Zutrittskontrolle zur Verfügung. Sie wählen den vordefinierten Skin aus, der zu Ihrem Corporate Design passt. Das INTUS 5540 hat eine Folientastatur mit Druckpunkt und ist sogar mit Handschuhen bedienbar. Bei Bedarf werden Informationen über den Lautsprecher kommuniziert.

Für den Servicefall ist das INTUS 5540 mit AutoClone ausgestattet. Dies unterstützt Sie bei der schnellen Instandhaltung Ihres Zeiterfassungssystems. Wird ein Teil getauscht, sorgt AutoClone dafür, dass sich das Terminal über die PCS Software INTUS COM aktualisiert und rasch wieder den Betrieb startet.

INTUS 5540



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: 14.000 / 28.000
Optional bis zu: 42.000 / 84.000
- Betriebssicherheit durch Offline-Fähigkeit
- Firmware: TCL, frei programmierbar

Ausstattung

- Speicher im Standard 2 MB / optional 6 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): 310 x 168 x 49 mm
- Gewicht: 2,6 kg

Ausstattung Datenerfassung

- Mögliche Lese-Verfahren: MIFARE DESFire EV1/EV2/EV3, MIFARE Classic, LEGIC advant, LEGIC prime, HITAG, HID Prox, iCLASS
- Bis zu 16 abgesetzte Zutrittsleser anschließbar
- Externer Barcode- und QR-Scanner als Option
- Bluetooth®/ID.mobile-Ready

Gestaltung Benutzeroberfläche

- TFT-Farbdisplay
- Display-Größe: 4,3 " / 480 x 272 Pixel
- MagicEye (blau, grün, rot) und LED (grün, rot)
- 5 Funktionstasten / 2 Scrolltasten / 10er-Block
- Wählbare Oberfläche im Display

Anschluss

- Spannungsversorgung: integr. Netzteil 115/230V, PoE oder externe Stromversorgung 12V DC oder 24V DC
- Ethernet (10 / 100 Mbit/s) über RJ45-Buchse
- Optional 2 Digital-Eingänge (opto-entkoppelt) / 2 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



© 2023-06 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

