

INTUS 5600

- + Grafische Benutzeroberfläche mit brillantem Farbdisplay (VGA)
- + Entspiegelter projiziert-kapazitiver Analog-Touch minimiert Schmutzempfindlichkeit
- + Kundenspezifisches Design durch Passepartout und GUI
- + Reparatur-Austausch in Sekundenschnelle durch „AutoClone“
- + Einfach parametrier- und programmierbar mit TPI und TCL
- + Lautsprecher für Ausgabe von Sprachdateien
- + Optional WLAN bzw. Mobilfunk



Universelles Terminal für die Zeiterfassung, betriebliche Datenerfassung und Zutritt mit vielen Erweiterungsmöglichkeiten. Mit hochauflösendem Farbbildschirm (VGA) und projiziert-kapazitivem Touch im stabilen Gehäuse. Auf Wunsch mit individuellem Passepartout im jeweiligem Firmen-Design. Grafische Benutzeroberfläche mit INTUS Graph. Sekundenschneller Austausch von Vorder- oder Rückteil mit AutoClone. Optional mit WLAN bzw. Mobilfunk mit HTTP/2 & TLS 1.2



Technische Daten	INTUS 5600-24V	INTUS 5600-PoE	INTUS 5600-NT
Speicher 2 MB / erweiterbar auf 6 MB	■ / □	■ / □	■ / □
Betriebsart Online, Offline	■	■	■
Stammsätze / Buchungen mit 2 MB (ca.-Wert)		13.000 / 26.000	
Stammsätze / Buchungen mit 6 MB (ca.-Wert)		40.000 / 80.000	
Programmierbar in TCL, parametrierbar in TPI	■	■	■
Echtzeituhr (batterie-gepuffert)	■	■	■
Schnittstellen			
10Base-T / 100Base-TX auf RJ45-Buchse	■	■	■
Optional WLAN	□	–	□
Optional Mobilfunk (EU)	□	–	□
Integrierter RFID-Leser Mifare, Legic, Hitag	□	□	□
2 Digitale Eingänge (opto-entkoppelt) / 2 digitale Ausgänge (5A)	□	□	□
Abgesetzte Leser über LBus ¹	□	□	□
USB 2.0 Typ-A-Buchse für PCS-Barcodescanner	■	■	■
Bedienelemente und Anzeige			
Touchscreen mit frei gestaltbarer Tastatur (Passepartout)	■	■	■
5,7 Zoll VGA TFT-Display (640 x 480 Pixel, 262.000 Farben)	■	■	■
MagicEye (blau, grün, rot), 2 LEDs (rot, grün)	■	■	■
Piezo-Signalgeber, Lautsprecher	■ / □	■ / □	■ / □
Mechanik, Stromversorgung, Umwelt			
Sabotagekontakt, stabiles Schloss	■	■	■
Spannungsversorgung	24 V ²	PoE ³	110-230V ⁴
Schutzart: IP30 / mit Dichtoption IP65	■ / □	■ / □	■ / □
Temperaturbereich 0°C ... +50°C	■	■	■
Heizung (für erhöhten Temperaturbereich –25°C ... +50°C)	□	–	–
Maße (H x B x T)		310 x 168 x 49 mm	
Relative Luftfeuchtigkeit nicht-kondensierend		+20% ... +90%	
Gewicht		2,6 kg	
■ Standard □ Option – nicht verfügbar			

¹ es stehen insgesamt 2 Steckplätze zur Verfügung, d.h. max. 16 Leser

² Schutzkleinspannung: 24V +20%/–15%, SELV, L.P.S.

³ PoE nach IEEE 802.3af class 3

⁴ 100 bis 230V Weitbereichsnetzteil

PCS Systemtechnik GmbH
 Pfälzer-Wald-Str.36
 81539 München
 Fon +49-89-68004-0
 intus@pcs.com

www.pcs.com

Ruhrallee 311
 45136 Essen
 Fon +49-201-89416-0

made in
 germany

Technische Änderungen vorbehalten.

PCS, INTUS, DEXICON, "The terminal people." und „INTUS. The terminal.“ sind Marken oder eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH.

Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.

