

# INTUS 5300

- + Kompakte Form bei hoher Leistung
- + Innovative Multifunktionsanzeige MagicEye
- + Grafische Anzeige mit 230x64 Pixel und dimmbarer LED-Hintergrundbeleuchtung
- + Frei programmierbare Smartkeys und Scroll-Tasten
- + Für Zeiterfassung und Zutrittskontrolle
- + Integriertes dreistufiges Sicherheitspaket: Verschlüsselung, Passwort, embedded Firewall



Kompaktes Zeiterfassungsterminal mit grafischer Anzeige und Smartkeys. Trotz kompakter Frontplatte außergewöhnlich informative, mit kleinem Gehäuse und dennoch äußerst leistungsfähig, bietet es dem Benutzer seine Dienste an. Am Eingang zur Vorstandsetage, im Foyer der Bank, vor dem Labor oder an der Werkspforte: Design, das immer passt.



Technische Daten	INTUS 5300	INTUS 5300-NT	INTUS 5300-PoE
Batteriegepufferter Speicher 512 kB / erweiterbar auf 1MB	■ / □	■ / □	■ / □
Betriebsart Online, Offline	■	■	■
Programmierbar in TCL, parametrierbar in TPI	■	■	■
Echtzeituhr (batterie-gepuffert), Piezo-Signalgeber	■	■	■
Fingerprint-Option CMOS Sensor mit 256 x 360 Punkten	□	□	–
<b>Schnittstellen</b>			
10/100BaseT auf steckbarer Schraubklemmen und RJ45-Buchse	■	■	■
Optionale Rechnerschnittstelle V.24 oder RS485 (nicht gleichzeitig)	□ <sup>1</sup>	□ <sup>1</sup>	–
Zwei digitale Eingänge (opto-entkoppelt) / ein digitaler Ausgang (5A)	■	■	–
Integrierter RFID-Leser EM 4102/4002, Hitag, Mifare, Legic	■	■	■
Ein abgesetzter Leser über LBus, max. 10m	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	–
<b>Bedienelemente und Anzeige</b>			
Folientastatur mit 5 programmierbaren Funktionstasten (Smartkeys)	■	■	■
10er-Block	□	□	□
Display 240 x 64 Pixel, schwarz-weiß	■	■	■
MagicEye (blau, grün, rot), 2 LEDs (grün, rot)	■	■	■
<b>Mechanik, Stromversorgung, Umwelt</b>			
Sabotagekontakt, stabiles Schloss	■	■	■
Spannungsversorgung	12 V (ext)	230 V (int.)	PoE
Nennleistung (ohne / mit Heizungs-Option)	10 / 23 W	10 W	10 W
Standfuß / Kabelkanal <sup>2</sup>	□	□	□
Schutzart: IP30 / mit Dichtoption IP65 / IP54 <sup>3</sup>	■ / □	■ / □ <sup>3</sup>	■ / □
Temperaturbereich 0°C ... +50°C	■	■	■
Heizung (für erhöhten Temperaturbereich –25°C ... +50°C)	□	–	–
Maße ohne / mit Fingerprint-Option (H x B x T)	170/217 x 170 x 109 mm		
Relative Luftfeuchtigkeit nicht-kondensierend	+20% ... +90%		
Gewicht ohne / mit Fingerprint-Option	1,3 / 1,6 kg		
■ Standard    □ Option    – nicht verfügbar			

<sup>1</sup> nicht gleichzeitig

<sup>2</sup> nicht zusammen mit Dichtoption bzw. mit Fingerprint

<sup>3</sup> INTUS 5300-NT mit Dichtoption: IP54



PCS Systemtechnik GmbH  
 Pfälzer-Wald-Str.36  
 81539 München  
 Tel +49-89-68004-550  
 Fax +49-89-68004-555  
 intus@pcs.com

45136 Essen  
 Tel +49-201-89416-0

A-1190 Wien - Österreich  
 Tel +43-1-3670-302

www.pcs.com



Technische Änderungen vorbehalten.

PCS, INTUS, DEXICON, INTUS LBus und "PCS. The terminal people." sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.