

BDE/MDE Identifikation Visualisierung INTUS 6700  
Identifikation Visualisierung Auftragsdaten Industrieautomation  
Facility Management Datenerfassung für Labor und Qualität Intranet/Internet  
Industrieautomation Identifikation Visualisierung Facility Management  
Datenerfassung für Labor und Qualität Intranet/Internet

Industrie-PC von PCS

# INTUS 6700

MES

BDE/MDE

Identifikation

Visualisierung

Auftragsdaten

Industrieautomation

Datenerfassung für Labor und Qualität



## INTUS 6700.

### Die BDE-Maschine.

### Kompakt. Robust. Innovativ.

Der in mehreren Varianten skalierbare Industrie-PC INTUS 6700 genügt höchsten Ansprüchen, wenn es darum geht, betriebliche Informationen zu sammeln, anzuzeigen oder auszuwerten. Ob Sie Auftrags-, Maschinen- und Labordaten erfassen oder betriebliche Neuigkeiten aus dem Intranet anzeigen wollen: Der INTUS 6700 löst alle Aufgaben passgenau und kostengünstig bei höchstem Bedienkomfort.

*Intranet*  
*Intranet*  
*BDE/IDE*



### Die BDE-Workstation. Das PCS-Komfortpaket.

Der INTUS 6700 bindet sich über Ethernet (optional bis zu drei Ethernet-Interfaces) und verschiedenste serielle und parallele Schnittstellen äußerst flexibel in die bestehende Infrastruktur ein. INTUS 6700 ist außergewöhnlich wirtschaftlich und bietet höchsten Anwendernutzen. Er beherrscht die gesamte Bandbreite von Aufgabenstellungen in der Produktion. Fit für alle SAP®- und Internet-Applikationen.

## INTUS 6700.

### Harte Schale – reicher Kern.

Ohne externen Lüfter und mit robustem Touchscreen behauptet sich der INTUS 6700 im rauen Produktionsalltag. Die leistungsfähige Grafik mit hardwareunterstützter MPEG2-Dekodierung und die Soundschnittstelle ermöglichen die Realisierung von modernen Benutzeroberflächen mit Videoeinbindung und Sprachausgabe. Alle wichtigen Leser von RFID bis zur Chipkarte sind in das Gerät integrierbar.





# 6700

## Technische Daten

### INTUS 6700

#### Ausstattung

- Display:  
15" Farb TFT LCD, XGA;  
Auflösung 1.024x768 Pixel;  
16,4 Mio. Farben
- Touch:  
Analoger resistiver Touchscreen  
industrieroberst
- Integrierte 2,5" Festplatte 40 GByte

#### Betriebssysteme

- Windows XP Professional
- Andere Betriebssysteme auf Anfrage

#### Leser, optional

- Integrierte Leser:  
RFID Leser  
(Mifare, Hitag, iCLASS, Legic)  
Magnetkartenleser  
Barcode-Leser  
Chipkartenleser  
Andere Leser auf Anfrage
- Externe Leser:  
Barcode CCD Scanner  
Barcode Touchreader

#### Befestigung

- Wand, schwenkbar

#### Spannungsversorgung

- Integriertes störfestes  
Industrie-Netzteil
- 230V/AC, 50Hz 100VA

#### Maße/Gewicht

- HxBxT:  
415x420x122 mm/11,5 kg
- Farbe Oberteil:  
RAL 7015 schiefergrau
- Farbe Unterteil:  
RAL 7016 anthrazit

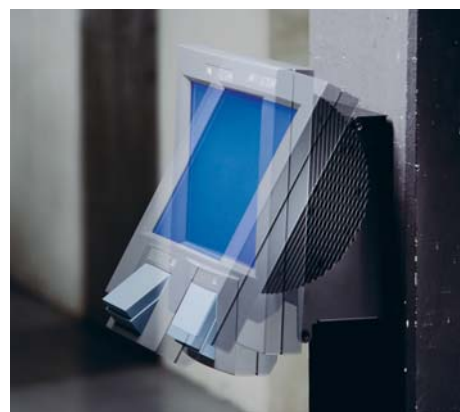
3 Leistungs-Varianten	INTUS 6700 LVC 700	INTUS 6700 CM 1,3	INTUS 6700 PM 1,6
<b>CPU</b>	LV Celeron 733 MHz	Celeron M 1,3 GHz	Pentium M 1,6 GHz
<b>Front Size Bus</b>	133 MHz	400 MHz	
<b>Chipset</b>	Intel™ 815E+ ICH4	Intel™ 855GME+ 6300ESB	
<b>DRAM</b>	Bis zu 512 MByte SDRAM	Bis zu 1GByte DDR333 SDRAM	
<b>Graphic Controller</b>	Integrierte Intel™ Graphic engine, LVDS	Intel™ extreme Graphics 2, LVDS	
<b>Graphic Speicher</b>	Bis zu 12 MB shared video Speicher	Bis zu 96 MB shared video Speicher	
<b>IDE Interface</b>	U-ATA 100	U-ATA 100	
<b>USB</b>	2x USB 2.0	2x USB 2.0	
<b>Ethernet</b>	10/100BaseT 1 x LAN	10/100/1000 BaseT 3 x LAN	
<b>Verfügbare I/O</b>	3x V.24, Centronics, PS2 Tastatur/Maus	3x V.24, Centronics, PS2 Tastatur/Maus	
<b>Sound</b>	AC97 compliant amplified sound	AC97 compliant amplified sound	
<b>Power Management</b>	ACPI 2.0 + APM 1.2	ACPI 2.0 + APM 1.2	

#### Umwelt

- Umgebungstemperatur  
bei Betrieb 0°C bis +40°C\*,  
nicht kondensierend
- Lagertemperatur:  
-20°C bis +50°C
- Schutzart:  
IP30 bis IP65 (abhängig vom Leser  
und sachgerechter Installation)

#### Normen

- CE-konform



\* gemäß PCS Testspezifikation

© 2005 PCS Systemtechnik GmbH  
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.



PCS Systemtechnik GmbH  
Pfälzer-Wald-Str. 36  
D-81539 München  
Fon +49 (0)89 - 68004 - 550  
Fax +49 (0)89 - 68004 - 555  
intus@pcs.com

PCS Systemtechnik GmbH  
Ruhrallee 311  
D-45136 Essen  
Fon +49 (0)201 - 89416 - 0  
Fax +49 (0)201 - 89416 - 10  
intus@pcs.com

PCS Systemtechnik GmbH  
Vor dem Lauch 19  
D-70567 Stuttgart  
Fon +49 (0)711 - 9073 - 330  
Fax +49 (0)711 - 9073 - 329  
intus@pcs.com

PCS Systemtechnik GmbH  
Service Schweiz  
Weieracher Str. 12  
CH-8184 Bachenbülach  
Fon +41 (0)1 - 8639 - 618  
Fax +41 (0)1 - 8639 - 690  
intus.ch@pcs.com

www.pcs.com