

PPC 5315 SM

Artikelnummer: 2900357

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2900357>

Panel-PC mit Touchscreen und Software-Tastatur, 15"-Display, 3
Steckplätze

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4046356127660
VPE	1 Stk.
Zolltarif	84714100
Produktschlüssel	11703
Katalogseitenangabe	Seite 356 (AX-2007)

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für Internet-
Downloads.

Produktbeschreibung

Panel-PCs- die High-End-Lösung!

Panel-PCs integrieren die Bedien- und Beobachtungsfunktionalität mit den Eigenschaften eines leistungsstarken Industrie-PCs - alles in einem Gerät. Steuerung, Maschinen- oder Anlagenbedienung, Programmierung, Test und Kommunikation - die High-End-Lösung für die Steuer- und Regelungstechnik. Die Panel-PCs zeichnen sich besonders durch eine kompakte Gehäuseform und eine geringe Einbautiefe aus. Durch den Einsatz von Aluminium für die massive Frontplatte und für das Gehäuse können sie auch unter rauen Umweltbedingungen eingesetzt werden. Der PPC 5315 verfügt über ein hochauflösendes 15" Farb-TFT-Display mit Touchscreen und einer Auflösung von 1024x768 Bildpunkten, sowie über 3 freie Steckplätze. Die Software-Tastatur, auf der alle alphanumerischen Tasten einer Standard-Tastatur vorhanden sind, wird serienmäßig mit ausgeliefert. Zusätzlich kann auf einen separaten Zahlenblock umgeschaltet werden. Am linken unteren Rand des LCD-Displays sind fünf Zusatztasten angeordnet. Mit den Zusatztasten können die Software-Tastatur aufgerufen, ein Taskwechsel (Alt+Tab) veranlasst, die rechte Maustaste aktiviert oder die Helligkeit verändert werden. Eine der Tasten ist für anwenderspezifische Funktionen vorgesehen.

Technische Daten

Display Daten

Display	38,1 cm / 15"-TFT aktiv
Auflösung	1024 x 768
Helligkeit	250 cd/m ² typisch (regelbar)
Touchscreen	Resistiver Industrie-Touchscreen
Frontseitige Bedientasten	5 Zusatztasten (Software-Tastatur, Taskwechsel Alt+Tab, rechte Maustaste, Helligkeit, anwenderspezifische Funktion)

Rechner Daten

Prozessor	Celeron M 800 MHz
Arbeitsspeicher	1 GB DDR RAM
Datenspeicher	3,5" HDD min. 160 GB (UDMA)
Optisches Laufwerk	DVD-ROM
Grafikkarte	Onboard-Grafikchip (AGP)
Schnittstellen	COM 1, COM 2, COM 3 (RS-232), 1x LPT, 1x DVI (VGA), 1x PS/2-Maus, 1x PS/2-Tastatur, 3x USB
	1x USB frontseitig
Netzwerk	2x Ethernet (10/100 MBit), RJ45
Steckplätze	2x PCI/ISA shared, 1x PCI
Netzteil	100 ... 240 V AC, 50/60 Hz

Allgemeine Daten

Außenmaß Breite	390 mm
Außenmaß Höhe	312 mm
Außenmaß Tiefe	156 mm
Einbaumaß Breite	376 mm
Einbaumaß Höhe	299 mm
Montageart	Einbau in Frontplatte
Gewicht	8600 g

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65 (frontseitig), IP20 (rückseitig)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	5 °C ... 45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	10 % ... 85 % (nicht kondensierend)
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	10 % ... 85 % (nicht kondensierend)
Vibration (Betrieb)	DIN EN 60068-2-6

Schock	DIN EN 60068-2-29
--------	-------------------

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
---------	-------------	--------------

Security

2989019	FL MGuard PCI/266	Firewall/Router im PCI-Format 266 MHz Prozessortaktfrequenz
2989514	FL MGuard PCI/266 VPN	Firewall/Router im PCI-Format 266 MHz Prozessortaktfrequenz und VPN
2989213	FL MGuard PCI/533	Firewall/Router im PCI-Format 533 MHz Prozessortaktfrequenz
2989417	FL MGuard PCI/533 VPN	Firewall/Router im PCI-Format 533 MHz Prozessortaktfrequenz und VPN

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten