


WP 04T

Order No.: 2913632



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2913632>

Web panel with 3.5" graphics-compatible TFT display, 320 x 240 pixels, 1x Ethernet, 2x USB and integrated micro browser

Commercial data	
GTIN (EAN)	 4 046356 460422
Note	Made-to-order
sales group	K310
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85371099
Catalog page information	Page 138 (AX-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
10/15/2008



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technical data

Display data	
Display	8.9 cm/3.5" TFT active
Resolution	320 x 240 Pixel (QVGA)
Brightness	LED
Half-life of background illumination	40000 h
Touch screen	Resistive industrial touch screen

Colors	65,536 colors
Computer data	
Processor	RISC ARM9 CPU; 200 MHz
Main memory	32 MByte SDRAM
Data memory	16 MB Flash
Interfaces	10/100 MBit Ethernet; 2 x USB Host 2.0
Operating systems	Windows CE 6.0
General data	
External dimension, width	120 mm
External dimension, height	90 mm
External dimension, depth	5 mm
Note regarding external dimension	Dimensions of the front plate
Installation dimension, width	112 mm
Installation dimension, height	82 mm
Mounting type	Installation in front plate
Ambient Conditions	
Degree of protection	IP65 (front), IP20 (back)
Ambient temperature (operation)	0 °C ... 50 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-25 °C ... 70 °C
Permissible humidity (operation)	20 % ... 85 % (no condensation)
Permissible humidity (storage/transport)	10 % ... 95 % (no condensation)
Vibration (operation)	DIN EN 60068-2-6
Shock	DIN EN 60068-2-27

Certificates / Approvals



Certification

GL

Address

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Phone +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9