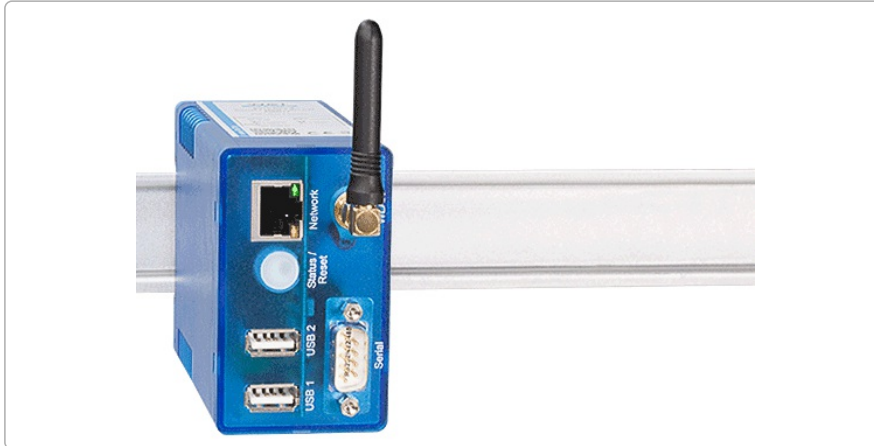


Scheda tecnica:

pure.box 3 Serial / USB / WLAN



Cod. art.: 50517

Questo articolo purtroppo non è più disponibile.

PC industriale pronto all'uso sulla guida DIN

Usate il pure.box 3 con interfaccia seriale e 2 interfacce USB come supporto per la vostra applicazione. Il sistema Linux preconfigurato offre nello stato di consegna già tutto il necessario per le applicazioni basate sulla rete e sul web. I sistemi di banche dati supportati MySQL e SQLite consentono la comoda memorizzazione dei dati delle vostre applicazioni. Collegate attraverso l'interfaccia seriale terminali che controllate e monitorate mediante la vostra applicazione. Collegate mediante le interfacce USB apparecchi HID, convertitori seriali USB e adattatori WLAN.

Proprietà

Interfacce:

- Rete (WLAN e RJ45)
- interfaccia combi seriale
- 2 x USB

Management e connettività:

- **Configurazione**
 - Messa in funzione tramite WuTility (tre clic ed è fatto!)
 - DHCP
 - Gestione basata sul Web
- **Per la vostra applicazione**
 - Web-Server con supporto HTTPS e PHP
 - Banca dati MariaDB e supporto SQLite
 - Eseguire programmi C/C++ e script PHP propri in modo temporizzato, comandato dagli eventi o all'avvio del sistema
 - 750 MB per i dati delle vostre applicazioni

Alimentazione di tensione:

- **Alimentazione esterna**
 - collegamento con morsetto a vite
- **Power over Ethernet (PoE)**
 - Alimentazione virtuale mediante coppie di dati
 - Alimentazione mediante coppie di fili inutilizzate
- **Condensatori tampone**
 - spegnimento controllato durante la separazione dalla tensione di alimentazione

Norme & co.:

- **Omologazione FCC**
 - Al momento non è disponibile ancora nessuna omologazione FCC per la pure.box con interfaccia WLAN, pertanto l'apparecchio è autorizzato a funzionare esclusivamente all'interno dell'UE.
- **Conforme alle norme sia in ufficio che in ambienti industriali:**
 - elevata resistenza ai disturbi in ambiente industriale
 - emissione di disturbi ridotta per zone abitative e commerciali
- **Garanzia di 5 anni**

Esprimete un desiderio:
Le vostre proposte di miglioramento e le vostre integrazioni

Dati tecnici

Collegamenti e visualizzazioni

Rete:	RJ45: 10/100BaseT autosensing/auto-MDIX WLAN: 802.11 b/g/n
Separazione galvanica:	Collegamento alla rete RJ45: min. 1500 Volt
Interfaccia seriale:	RS232/422/485: 50 ... 230400 baud
Interfaccia USB:	2 x USB 2.0
Tensione di alimentazione:	Power over Ethernet (PoE) o 24 ... 48 V DC (+/-10%) mediante morsetto a vite
Collegamento dell'alimentazione:	morsetto a vite inseribile
Corrente assorbita:	PoE Class 2 (3,84 ... 6,49 W) e tip. 150 mA @24V DC con alimentazione esterna
Spie e interruttori:	Stato del sistema via LED multi-color Velocità di rete e trasferimento dati set di apparecchi manuale

Hardware e software

Processore e memoria:	Marvell 88F6180 Flash: 1 GB (NAND) RAM: 128 MB (DDR2)
Sistema operativo:	BusyBox: v1.31.1 Kernel: v4.4.198
Software installato:	ProFTPD: v1.3.6 NGINX: v1.16.1 Samba: v3.6.25 PHP: v7.2.25 MariaDB: v10.2.29 SQLite: v3.29.0

Alloggiamento e altri dati

Alloggiamento:	Alloggiamento in plastica con attacco per guida DIN integrato 105 x 22 x 75 mm (lung. x largh. x alt.)
Peso:	ca. 160 g
Temperatura di stoccaggio:	-40 ... +70°C
Temperatura di funzionamento:	0 ... 60°C
Umidità dell'aria ammessa:	0 ... 95% di umidità relativa, senza formazione di condensa
Dotazione fornita:	pure.box 3 Serial / USB / WLAN Istruzioni in breve CD prodotto con tool di gestione WuTility e istruzioni



www.wut.de

Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)