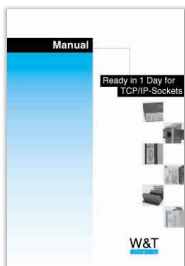


Conocimientos previos:

Principios básicos de las redes y las interfaces seriales

Información para descargar:



Sockets TCP/IP

"En forma en un día para zócalos TCP/IP"

PDF: aprox. 0,4 MB

Informaciones detalladas a las interfaces de serie y paralelas:

[Transmisión de datos asincrónica en serie](#)

[RS232](#)

[RS422](#)

[Sistemas de bus RS485](#)

[20mA / TTY](#)

[Fibra óptica de plástico](#)

[Fibra de vidrio](#)

[W&T Interfaz TTL interna en serie](#)

[USB](#)

[Interfaz de impresora](#)

[IEEE488](#)

Informaciones de fondo al Web-IO digital:

[Cifras hexadecimales](#) en la práctica (Web-IO)

Glosarios:

Pequeño [alfabeto de Internet](#)

Pequeño [alfabeto del cableado de red](#)

Más información básica:

La instalación [eléctrica apta para PED](#)

[Fibra óptica de plástico](#): de instalación más rápida que los cables de cobre

Informe para [RS232](#)

RS232 e [Industria 4.0](#)

MQTT: [Comunicación en Internet de las Cosas](#)

[Aisladores USB](#) para usos industriales

Para los trasfondos técnicos véanse también: [Disertaciones especializadas](#)

© Wiesemann & Theis GmbH, salvo errores y modificaciones: como podemos cometer errores, no se debe utilizar nuestros enunciados sin verificarlos. Por favor, notifíquenos todas las erratas y malentendidos que detecte, para que podamos localizarlo y solucionarlo lo antes posible.

[Protección de datos](#)