

Tool e programmi esempio:

Panoramica del prodotto 

Termometri web

Gestione e messa in funzione

Nome	Descrizione	Download
WuTility	Gestione e inventarizzazione per Com-Server e prodotti Web-IO in ambiente Windows XP/2003/Vista/2008/7/2008R2/8.x/10/2012/2012 R2 Ricerca attiva di prodotti Web-IO, Com-Server e altri componenti di rete W&T nella sottorete locale e visualizzazione di tutte le informazioni importanti in una panoramica. Prima assegnazione di indirizzi IP, copia di interi blocchi di configurazione, upload di aggiornamenti firmware e accesso Telnet diretto sono solo alcune ulteriori funzioni. Ulteriori informazioni...	Elenco revisioni
EasyTerm	Mini programma terminale per Windows 9x/NT/2000/XP/2003 Piccolo programma terminale per la rapida assegnazione seriale di indirizzi IP ai prodotti Web-IO e ai Com-Server.	Download ZIP (ca. 190 KB)
ixWutil	Gestione e inventarizzazione per Com-Server e prodotti Web-IO in ambiente Linux (beta release) Ricerca attiva di prodotti Web-IO e Com-Server nella sottorete locale e visualizzazione di tutte le informazioni importanti in una panoramica. Prima assegnazione degli indirizzi IP.	Download RPM (ca. 14 KB)

Strumenti per l'accesso

Nome	Descrizione	Download
Sensobase®	Archiviazione dei valori di misura sul server di una banca dati Ricerca attiva di termometri web e apparecchi Web-IO input analogici per la trasmissione dei valori di misura al server di una banca dati Ulteriori informazioni...	Elenco revisioni
MIB SNMP	Integrazione in una gestione di rete centrale Integrate le temperature nella gestione della vostra rete. Inoltre mediante SNMP può essere effettuata anche la configurazione.	Elenco revisioni
Server OPC	Lo standard nell'automazione industriale e degli edifici ** NUOVA VERSIONE ** Quasi tutti i sistemi di visualizzazione supportano OPC come interfaccia standard per l'integrazione di fonti di dati esterne. Con un clic del mouse integrate i valori di misura digitali/analogici dei Web-IO e i dati dei Com-Server seriali nei vostri progetti SCADA. Ulteriori informazioni...	Elenco revisioni

Esempi di programmazione/testi sorgente

Nome	Descrizione	Download
Visual Basic 6.0	Programmazione socket - programma esempio per termometro web in Visual Basic 6.0 Client TCP: interrogazione "GET /Single"	Download ZIP (ca. 6,48 KB)
Delphi 5.0	Programmazione socket - programma esempio per termometro web in Delphi 5.0 Client TCP: interrogazione "GET /Single"	Download ZIP (ca. 174 KB)
RRDtool	Configurazione d'esempio per la creazione di visualizzazioni grafiche dei dati delle temperature per mezzo di RRDtool su sistemi Linux/Unix. Se RRDtool non è incluso alla distribuzione, acquistarlo qui: https://oss.oetiker.ch/rrdtool/	Download ZIP (ca. 5 KB)

[Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!](#)

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 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](#)