

Firmware:

Web-IO 1x termometro

Tipo 57601

Firmware corrente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
08.03.2006	<ul style="list-style-type: none"> • Problema nella routine di memorizzazione risolto 	1.48 / 1.25 ZIP Download

Firmware precedente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
20.05.2005	<ul style="list-style-type: none"> • Ampliamento per nuove funzioni WuTility • Risposta upload XML adattata • Rilevamento di una nuova porta HTTP dopo l'upload XML mediante il WuTility realizzato • Problema con intervallo logger eliminato 	1.45 / 1.22 auf Anfrage
26.04.2005	<ul style="list-style-type: none"> • Porta HTTP con varie possibilità di configurazione • Registrazione dei dati senza link possibile • Problema con elaborazione anno bisestile eliminato 	1.45 / 1.21 auf Anfrage
23.12.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Problema di interoperabilità con alcuni server DHCP eliminato • L'assegnazione/modifica dell'indirizzo IP con WuTility è possibile anche con indirizzo IP > 0.0.0.0 (solo in combinazione con WuTility dalla versione 2.61) • Ciclo continuo nell'assegnazione IP seriale e nell'indicazione di "-1" eliminato 	1.44 / 1.20 auf Anfrage
25.10.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Problema nella gestione della memoria eliminato 	1.41 / 1.20 auf Anfrage
15.09.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Correzioni ottiche 	1.41 / 1.18 auf Anfrage
11.08.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Gli allarmi ad attivazione unica sono stati attivati due volte e ripetuti ogni 45 giorni • Gli indirizzi IP non sono stati accettati durante l'upload XML, se la loro lunghezza superava i 14 caratteri 	1.40 / 1.18 auf Anfrage
07.05.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Errori d'ortografia eliminati • Ottimizzazione della gestione interna del buffer 	1.39 / 1.17 auf Anfrage
31.03.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Isteresi d'allarme aggiunta • Alarm Clear Message aggiunto • Trigger di allarme "Sensor lost" aggiunto <p>Attenzione: modifica nella configurazione XML!</p>	1.38 / 1.16 auf Anfrage
10.02.2004	<ul style="list-style-type: none"> • Funzione Reset hardware mediante web browser aggiunta • Assegnazione seriale di indirizzo IP, maschera di sottorete e gateway possibile • Password amm. separata dalla stringa community (read & write) • Struttura del menu del sistema nella MIB SNMP liberamente configurabile • Trappola avvio a freddo o avvio a caldo inseribile <p>Attenzione: modifica nella configurazione XML!</p>	1.37 / 1.15 auf Anfrage
29.12.2003	<ul style="list-style-type: none"> • Emissione dei valori di misura dalla ROM migliorata 	1.35 / 1.13 auf Anfrage
21.11.2003	<ul style="list-style-type: none"> • Funzione di taratura aggiunta • Visualizzazione dei superamenti dei valori limite nel datalogger realizzata • Funzione di allarme client TCP realizzata • Invio del file CSV possibile 	1.35 / 1.12 auf Anfrage
31.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> • Problema con Java-Applet eliminato 	1.35 / 1.10 auf Anfrage
27.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> • Problema nella gestione della memoria del datalogger eliminato 	1.35 / 1.09 auf Anfrage
15.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> • Firmware incl. istruzioni e MIB privata relativi all'apparecchio. <p>Funzione datalogger aggiunta. Dopo una perdita di tensione i valori di misura vengono conservati.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto SNTP implementato. • Comunicazione interna accelerata 	1.35 / 1.08 auf Anfrage

Data	Modifiche e commenti	Revisione
	Modificare il commento è necessario un reset predefinito di fabbrica e un reset power OFF.	
12.08.2003	• Problemi durante il download XML eliminati.	1.33 / 1.07 auf Anfrage
03.06.2003	• Primo release del firmware	1.33 / 1.06 auf Anfrage



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](#)