

Firmware:

Web-IO 1x Thermometer

Typ 57601

Aktuelle Firmware

Datum	Änderungen und Kommentare	Revision
08.03.2006	<ul style="list-style-type: none"> Problem in Speicherroutine behoben 	1.48 / 1.25 ZIP Download

Ältere Firmware

Datum	Änderungen und Kommentare	Revision
20.05.2005	<ul style="list-style-type: none"> Erweiterung für neue WuTility Funktionen XML-Upload Rückmeldung angepasst Übernahme eines neuen HTTP Ports nach XML-Upload durch das WuTility realisiert Problem mit Loggerzeitraster behoben 	1.45 / 1.22 auf Anfrage
26.04.2005	<ul style="list-style-type: none"> HTTP-Port variabel konfigurierbar Aufzeichnen der Daten ohne Link ermöglicht Problem mit Schaltjahr-Verarbeitung behoben 	1.45 / 1.21 auf Anfrage
23.12.2004	<ul style="list-style-type: none"> Interoperabilitätsproblem mit einigen DHCP-Servern beseitigt Vergabe/Änderung der IP-Adresse mit WuTility ist auch bei IP-Adresse > 0.0.0.0 möglich (Nur in Verbindung mit WuTility ab Version 2.61) Endlosschleife bei serieller IP-Vergabe und Angabe von "-1" beseitigt 	1.44 / 1.20 auf Anfrage
25.10.2004	<ul style="list-style-type: none"> Problem in Speicherverwaltung behoben. 	1.41 / 1.20 auf Anfrage
15.09.2004	<ul style="list-style-type: none"> Optische Korrekturen 	1.41 / 1.18 auf Anfrage
11.08.2004	<ul style="list-style-type: none"> Einmalalarme wurden zweimal ausgelöst und alle 45 Tage wiederholt IP-Adressen wurden beim XML-Upload nicht akzeptiert, wenn sie länger als 14 Zeichen waren 	1.40 / 1.18 auf Anfrage
07.05.2004	<ul style="list-style-type: none"> Rechtschreibfehler beseitigt Optimierung des internen Buffer-Managements 	1.39 / 1.17 auf Anfrage
31.03.2004	<ul style="list-style-type: none"> Alarmhysterese hinzugefügt Alarm Clear Message hinzugefügt Alarmtrigger "Sensor lost" hinzugefügt <p>Achtung: Änderung in der XML-Konfiguration!</p>	1.38 / 1.16 auf Anfrage
10.02.2004	<ul style="list-style-type: none"> Hardware-Reset Funktion per Web-Browser hinzugefügt serielle Vergabe von IP-Adr., Subnetmask und Gateway möglich Admin-Passwort vom Community String getrennt (Read & Write) System-Menüzweig in der SNMP-MIB frei konfigurierbar Cold- bzw. Warmstart-Trap zuschaltbar <p>Achtung: Änderung in der XML-Konfiguration!</p>	1.37 / 1.15 auf Anfrage
29.12.2003	<ul style="list-style-type: none"> Ausgabe der Meßwerte aus dem ROM verbessert 	1.35 / 1.13 auf Anfrage
21.11.2003	<ul style="list-style-type: none"> Kalibrierungsfunktion hinzugefügt Visualisierung von Grenzwertüberschreitungen im Daten Logger realisiert TCP-Client Alarmfunktion realisiert Versenden der CSV-Datei möglich 	1.35 / 1.12 auf Anfrage
31.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> Problem mit dem Java-Applet behoben 	1.35 / 1.10 auf Anfrage
27.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> Problem in der Speicherverwaltung des Datenloggers behoben 	1.35 / 1.09 auf Anfrage
15.10.2003	<ul style="list-style-type: none"> Firmware inkl. Anleitung und private MIB zum Gerät. Datenlogger-Funktion hinzugefügt. Messwerte bleiben nach Spannungsverlust erhalten. SNTP-Unterstützung implementiert. Interne Kommunikation beschleunigt 	1.35 / 1.08 auf Anfrage

Datum	Änderungen und Kommentare	Revision
	Änderung: Hand-Kalibrierung, Factory Default Reset sowie ein Power-OFF Reset notwendig.	
12.08.2003	• Probleme beim XML-Download behoben.	1.33 / 1.07 auf Anfrage
03.06.2003	• Erstes Firmware Release	1.33 / 1.06 auf Anfrage



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17
Uhr)
Fax: 0202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)