

Tool correnti:

Sensobase®**Ricerca attiva di termometri web e apparecchi Web-IO input analogici per la trasmissione dei valori di misura al server di una banca dati**

Data	Modifiche e commenti	Revisioni
25.07.2019	<ul style="list-style-type: none"> ● Problema eliminato: In determinate circostanze alcuni apparecchi non hanno registrato dati. ● Problema eliminato: Lo strumento per riempire campi vuoti alla fine della ricerca al contrario è riuscito a registrare una grande quantità di valori ZERO. ● Lo strumento per riempire campi vuoti adesso può elaborare file logger con un intervallo inferiore ai 60 s. 	<p>4.45 Download ZIP (ca. 3,6 MB)</p>
29.08.2017	<ul style="list-style-type: none"> ● Nuova strutturazione dell'elenco inventario. ● Supporto di HTTPS. ● Errore rimosso: finora si potevano registrare solo i primi 8 stati del contatore nel Web-IO digitale. ● Adesso l'area zoom minima nel diagramma è di un'ora (prima: un giorno). ● Finestra di dialogo Info rielaborata, adesso mostra anche la versione (e lo stato) del servizio di base. ● Modifiche interne nella configurazione della sorgente dati ODBC, adesso funziona anche con driver ODBC (come MySQL 3.51.30), che non implementa correttamente la parola chiave SAVEFILE ● Sensobase può valutare la password inserita nella finestra di dialogo di configurazione. In questo modo ora non è più necessario l'inserimento separato di dati di iscrizione 	<p>4.40 Download ZIP (ca. 3,4 MB)</p>
14.06.2016	<ul style="list-style-type: none"> ● Il diagramma permette di ingrandire liberamente ● Errore rimosso: in periodi molto lunghi nel diagramma non funzionava più la scritta dell'asse x ● Adesso oltre ai valori dei sensori del Web-IO analogico può registrare anche i counter del Web-IO digitale ● Migliore risposta nel dialogo sensori per l'azione "rilevare sensori installati" ● Combobox degli intervalli di memoria adesso propone anche 900 sec. (15 min.) 	<p>4.30 Download ZIP (ca. 2 MB)</p>
10.10.2011	<ul style="list-style-type: none"> ● Nuova feature per colmare le lacune a posteriori nella registrazione della banca dati con l'aiuto del datalogger nel dispositivo. ● Nuova feature: semplice anteprima diagramma ● Inventarizzazione rielaborata: rileva anche i sensori non collegati ● L'esportazione di tabelle di sintesi adesso funziona anche per SQLite ● Combobox degli intervalli di memoria adesso propone anche 900 sec. (15 min.) 	<p>4.11 Download ZIP (ca. 935 KB)</p>
28.01.2009	<ul style="list-style-type: none"> ● Sensobase® funziona solo come servizio Windows 	<p>3.01 Download ZIP (ca. 460 KB)</p>
21.02.2008	<ul style="list-style-type: none"> ● L'inventarizzazione supporta stringhe di unità più lunghe (fino a 32 caratteri, come nella banca dati, anziché solo 4 come in precedenza) ● Descrizione errata del formato della banca dati nelle istruzioni corretta (tabella "Devices" -> "Sensors", colonna "DeviceID" -> "SensorID") 	<p>2.02 Download ZIP (ca. 216 KB)</p>
03.09.2007	<ul style="list-style-type: none"> ● Contiene una semplice console SQL ● Novità: importazione di dati dalla versione 1.xx ● Modifica del formato della banca dati <p>Attenzione! Tutte le banche dati non sono più in tal modo leggibili direttamente (solo dopo l'importazione di dati)</p>	<p>2.01 Download ZIP (ca. 311 KB)</p>
02.05.2006	<ul style="list-style-type: none"> ● Apparecchi correnti aggiunti 	<p>1.07 Download ZIP (ca. 138 KB)</p>
23.09.2005	<ul style="list-style-type: none"> ● Prima versione di Sensobase® 	<p>1.03 Download ZIP (ca. 138 KB)</p>

© Wieseemann & 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](#)