

Firmware Historie / History TR1200IP

updated: 2024-07-01 /Sc

Inhaltsverzeichnis / Table of contents

1	Firmware Historie (Deutsch)	2
	Firmware Update durchführen	2
	Hinweis GOOSE:.....	2
	Firmware 12390-1400-12 (2024-07-01)	2
	Firmware 12390-1400-11 (2023-11-14)	2
	Firmware 12390-1400-10 (2016-06-06)	2
	Firmware 12390-1400-09 (2016-01-15)	2
	Firmware 12390-1400-08 ()	2
	Firmware 12390-1400-07 (2014-03-11)	2
	Firmware 12390-1400-06 (2010-08-11)	2
2	Firmware history (english)	3
	Perform Firmware update	3
	Hint GOOSE:.....	3
	Firmware 12390-1400-12 (2024-07-01)	3
	Firmware 12390-1400-11 (2023-11-14)	3
	Firmware 12390-1400-10 (2016-06-06)	3
	Firmware 12390-1400-09 (2016-01-15)	3
	Firmware 12390-1400-08 ()	3
	Firmware 12390-1400-07 (2014-03-11)	3
	Firmware 12390-1400-06 (2010-08-11)	3

1 Firmware Historie (Deutsch)



Nach einem Firmwareupdate kann es zu Darstellungsfehlern im Webbrowser kommen! Mit der Tastenkombination [STRG] + [F5] wird der Cache im Webbrowser gelöscht und die Webseite korrekt angezeigt.

Firmware Update durchführen

- Download der aktuellen Firmware von www.ziehl.com
- Die zip Datei entpacken (12390-1400-xx.BIN)
- Das TR1200IP im Webbrowser aufrufen und auf der Seite „Firmware Update“ das Update durchführen

Hinweis GOOSE:

Bei Geräten mit Auslieferungssoftware >= 12390-1400-08 kann GOOSE aktiviert werden, dies gilt nur für Geräte mit Artikelnummer T224078.

Firmware 12390-1400-12 (2024-07-01)

Neue Funktion:

- Anzahl max. Modbus-TCP Verbindungen: 5
- Modbus Kommunikation: ein / ein mit Verbindungstrennung nach 10 s ohne Kommunikation / aus

Fehlerbeseitigung:

- GOOSE-Nachrichten werden unabhängig von „Monitoring time max“ gesendet (nur in Firmware-11)

Firmware 12390-1400-11 (2023-11-14)

Neue Funktion:

- Anzahl max. Modbus-TCP Verbindungen: 3 (bislang 1)
- Neue Modbus Funktion 0x2b (Geräteinformationen lesen)

Firmware 12390-1400-10 (2016-06-06)

Fehlerbeseitigung:

- GOOSE lässt sich im Browser nicht aktivieren.

Firmware 12390-1400-09 (2016-01-15)

Neue Funktion:

- GOOSE Protokoll (Nur bei Neugeräten verfügbar)

Firmware 12390-1400-08 ()

- Interne Version.

Firmware 12390-1400-07 (2014-03-11)

Fehlerbeseitigung:

- Relaiszustand wurde bei Relaiskonfiguration über Web falsch angezeigt.

Firmware 12390-1400-06 (2010-08-11)

- Erste Freigabe.

2 Firmware history (english)



**After a firmware update, display errors may occur in the web browser!
With the key combination [CTRL] + [F5] the cache in the web browser is cleared
and the web page is displayed correctly.**

Perform Firmware update

- Download the latest firmware from www.ziehl.com
- Unzip the zip file (12390-1400-xx.BIN)
- Open the TR1200IP in the web browser and perform the update on the “Firmware Update” page

Hint GOOSE:

For devices with delivery firmware \geq 12390-1400-08, GOOSE can be activated, this only applies to part number T224078.

Firmware 12390-1400-12 (2024-07-01)

New function:

- Number of max. Modbus-TCP connections: 5
- Modbus communication: on / on with disconnection after 10 s without communication / off

Bug-fixes:

- GOOSE Messages are sent regardless of „Monitoring time max“ (only in Firmware-11)

Firmware 12390-1400-11 (2023-11-14)

New function:

- Number of max. Modbus-TCP connections: 3 (until now 1)
- New Modbus function 0x2b (Read Device Identification)

Firmware 12390-1400-10 (2016-06-06)

Bug-fixes:

- GOOSE cannot be activated in the browser.

Firmware 12390-1400-09 (2016-01-15)

New function:

- GOOSE Protocol (Only available for new devices)

Firmware 12390-1400-08 ()

- Internal version.

Firmware 12390-1400-07 (2014-03-11)

Bug-fixes:

- Relay status was displayed incorrectly on relay configuration via Web.

Firmware 12390-1400-06 (2010-08-11)

- First release.