



Applicazioni relative ai termometri Web-IO/Web-IO digitale:

Panoramica del prodotto 

Attivazione delle uscite digitali in caso di violazione dei valori limite

Panoramica dell'applicazione 

In caso di superamento del valore limite di 25 °C deve accendersi una spia di segnalazione. Se la temperatura si trova di nuovo nel range valido, il segnale deve spegnersi di nuovo.




Dopo che l'apparecchio è stato configurato per la vostra rete e collegato, sarà necessario eseguire le seguenti fasi.

Non sono necessarie ulteriori impostazioni sul Web-IO digitale.

Definizione di un allarme client TCP nel termometro web.

Inserite come d'abitudine i vostri limiti d'allarme e configurate l'allarme client TCP indicando come testo TCP l'istruzione HTTP per l'attivazione/disattivazione dell'uscita 1 sull'apparecchio 'webiodigital.intranet.de'.

Questa configurazione garantisce che all'attivazione dell'allarme temperatura del termometro web l'uscita 1 del Web-IO digitale venga attivata e che alla disattivazione dell'allarme l'uscita 1 venga disattivata.



Einbindung in vorhandene Systeme:

- Alarmierung per E-Mail
- SNMP incl. Alarmierung per Trap
- Alarmierung per TCP (Client Mode)
- Syslog Messages incl. Alarmierung

Config >> Device >> Alarm >> Alarm 1 >> TCP

IP Addr : Name oder IP-Adresse des TCP Servers im Format xxx.xxx.xxx.xxx
webiodigital.intranet.de

Port : 80

TCP Text : GET /outputaccess1?PW=%State=ON&

Alarm Clear Text : Diese Nachricht wird gesendet, wenn der Alarmzustand beendet wird.
GET /outputaccess1?PW=%State=OFF&

Freier Speicher: 48299 Bytes

Applicazione precedente 

Applicazione successiva 