

Web-Alarm

Zustandsüberwachung mit Alarmfunktion, Steuerung aus dem Browser und Datenlogging

Schritt 1: Inbetriebnahme



Schritt 2: Sofort loslegen

Alarmzustände im Browser überwachen und Alarme per Software quittieren

Überwachen Sie den Zustand Ihrer konfigurierten Alarme Dank selbstaktualisierender Darstellung im Browser und quittieren Sie anstehende Alarme per Mausklick.

Schritt 3: Integration in Ihr System

Digitalausgang im Alarmfall schalten

Wird eine vorgegebene Alarmbedingung erfüllt, soll einer der digitalen Ausgänge des Web-Alarm schalten.

Web-Alarm via DSL im Internet veröffentlichen

Dynamische IP-Adressen, NAT und was sonst noch zu beachten ist

Drahtloses anbinden des Web-Alarm an das LAN

Einbindung von Web-Alarm, Web-IO, RFID-Server, Com-Servern und Web-Thermometern in WLANs mit Ethernet-Client-Bridge