

Temperature@lert WiFi



Überblick

Temperature@lert WiFi ist ein einfach zu installierendes, anwenderfreundliches Temperaturüberwachungs- und Benachrichtigungs-Modul, das mittels Fernabfrage zum Schutz von temperaturempfindlichen Einrichtungen (Waren, Serverräume, Lager, usw.) beiträgt.

Funktionsweise

Temperature@lert WiFi wird per WLAN oder LAN mit der bestehenden Netzwerk-Infrastruktur verbunden. Die Temperaturüberwachung erfolgt mit dem beigefügten externen Sensor (Kabellänge: 180 cm). Im Falle von Grenzwertverletzungen erfolgt eine Alarmierung per E-Mail. Über das im Gerät integrierte Web-Interface können die Grenzwerteinstellungen vorgenommen werden.

Preis-Leistungs-Verhältnis

Temperature@lert WiFi beinhaltet bereits alles Notwendige zur umfangreichen Temperaturüberwachung. Dieses High-Tech Produkt verursacht keinerlei laufende oder wiederkehrende Kosten und ist somit nicht nur in der Anschaffung sondern auch im Unterhalt äußerst preiswert.

Unendlich anpassbar

Temperature@lert WiFi ist dank Linux-Betrieb kundenseitig an spezielle Anforderungen anpassbar. Zur Programmierung in C, PERL oder Ruby einfach das entsprechende Paket installieren.

Eigenschaften & Funktionen

- Sofortige E-Mail Benachrichtigung bei Verletzung des kundenseitig eingestellten Temperaturbereichs
- Kommunikation mittels vorinstallierter SNMP-Einstellungen
- Keine Telefonleitung notwendig. Einfache Installation ohne teure Verkabelung oder zusätzliche Geräte
- Speicherung aktueller und historischer Temperaturdaten zur Analyse und Problembehebungen
- Benachrichtigung sobald die Temperatur wieder in den eingestellten Temperaturbereich zurückkehrt
- Unterstützt SSL/TLS und SMTP Authentisierung
- Optionale E-Mails mit Statusmeldungen der aktuellen Temperatur
- Eigenständiger Betrieb – kein PC notwendig

Technische Daten

Abmessungen	H 2,5 cm x B 7,0 cm x L 9,5 cm
Betriebstemperatur	-30°C bis +70°C
Spannungsversorgung	5 VDC 2.0 A
Temperaturbereich externer Sensor	-55°C bis +125°C
Genauigkeit	± 0,5°C von -10°C bis +85°C
Max. Sensor Kabellänge	30 m
Kommunikation	WLAN (802.11 b/g), LAN

Unkomplizierte Temperaturüberwachung per LAN oder WLAN zum Schutz von Produkten und Räumen.

Temperature@lert WiFi beinhaltet:

- WiFi Basisstation
- Externer Sensor
- Software
- Netzgerät
- 1 Jahr technischer Support
- 1 Jahr Hardware Garantie
- 30-Tage Geld-zurück-Garantie