

W&amp;T

www.wut.de

## Web-thermographe NTC, plage de mesure: - 45 degrés à 75 degrés

- saisit les températures et met les données à disposition sur le réseau
- enregistreur de données intégré et de nombreux services web ou réseau pour la consultation manuelle ou l'envoi automatique
- capteur de température NTC: plage de mesure - 45 degrés et 75 degrés

### Connectivité:

- interface web intuitive pour une configuration plus simple
- surveiller températures et opérations sur le navigateur

### Fonction alarme et rapport:

- e-mail pour les alarmes et pour l'établissement de rapports
- interrogation et alerte SNMP
- possibilité de configurer jusqu'à 12 messages d'alarme

### Intégration dynamique dans d'autres pages web:

- accès direct aux valeurs mesurées, par ex. via JavaScript (AJAX).

### Protocoles industriels 4.0 actuels:

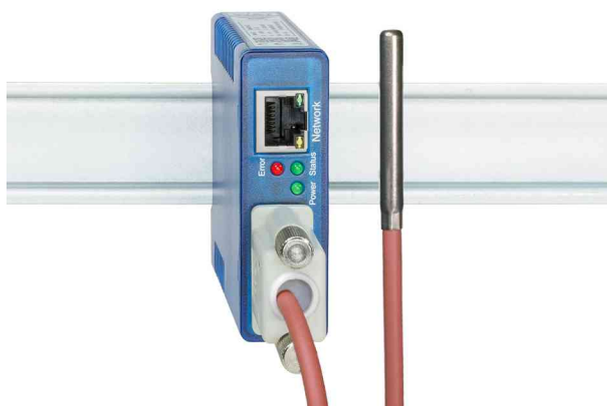
- soutient REST et MQTT

### Autres interfaces logicielles pour l'intégration dans vos systèmes/bases de données:

- serveur OPC
- Syslog
- Sensobase (intégration aux bases de données via ODBC)
- sockets TCP et UDP-Sockets, Client et Server
- FTP (enregistrement de données)

### Exemples d'utilisation:

- pour surveiller les températures dans les salles de serveur
- pour afficher plusieurs points de mesure dans le navigateur via Java-Applet
- pour l'enregistrement des mesures par FTP, fichier Excel, pièce jointe e-mail mémoire interne
- Green IT: surveiller l'efficacité de la climatisation dans les salles de serveur



Visuel de référence : thermographe web NTC (livré sans rail)

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
Thermographe Web	capteur de température NTC	57714	11185059