

## Capteur Web - thermomètre distant avec interface Ethernet

code: T0510

Capteur Web t-line de température ambiante. Alarme à distance.  
Capteur Web avec capteur de température intégré.



### Traitement et analyse des données mesurées :

- en ligne dans [COMET Cloud](#)
- logiciel [COMET Database](#)
- [intégration dans des systèmes tiers](#)

**Avec un WebSensor neuf doté de la communication Ethernet, vous recevez 3 mois de [COMET Cloud](#). gratuitement ; une année complète de fonctionnement dans [COMET Cloud](#). nécessite ensuite [1 crédit](#).**

### Données techniques

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE	
Plage de mesure	-30 à +80 °C
Précision	±0.6 °C
Résolution	0.1 °C
DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES	
Température de fonctionnement	-30 à +80 °C
Canaux	capteur de température interne
Sortie	Ethernet
Intervalle de mesure	2 s
Unités de température disponibles	degrés Celsius, degrés Fahrenheit
Protocole de communication	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protocoles d'alarme	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Alimentation	9-30 Vdc
Classe de protection	IP30
Dimensions	88,5 x 126 x 39,5 mm; longueur de tige 53 mm
Poids	env. 145 g
Garantie	3 ans