

SENSOR NET CONNECT

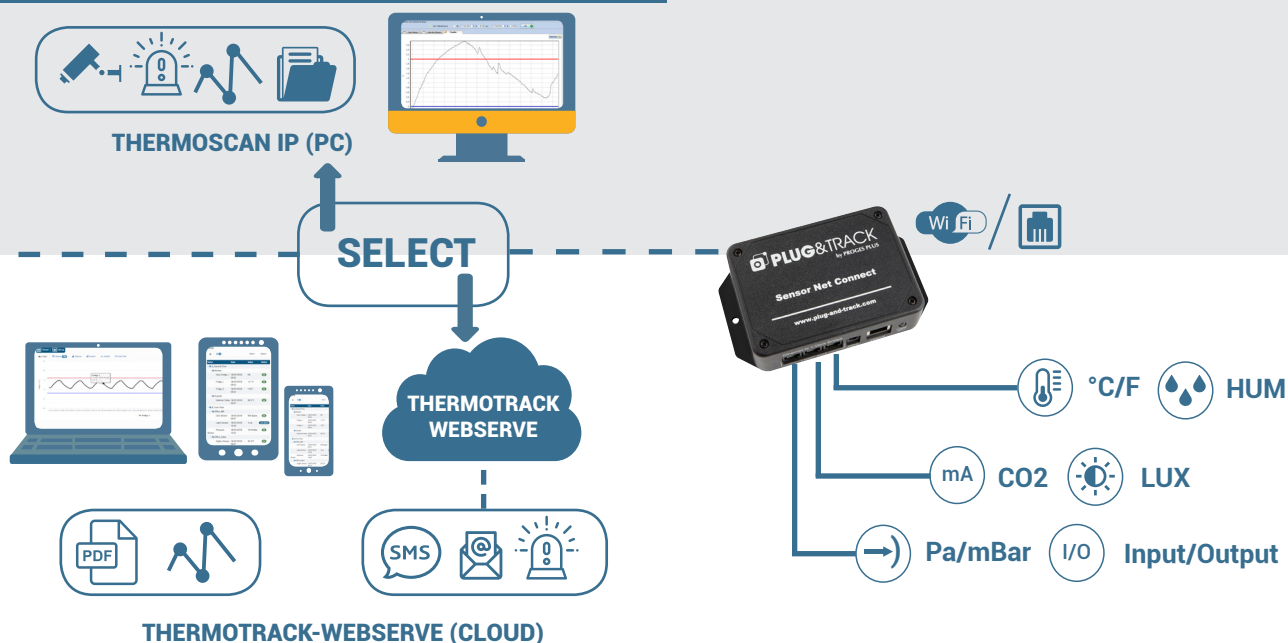
SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE, HUMIDITÉ ET AUTRES PARAMÈTRES SUR RÉSEAU ETHERNET OU WI-FI

DESCRIPTION

Sensor Net Connect est un boîtier électronique intelligent qui se connecte sur votre réseau informatique. Il dispose de 3 ports pour sondes de température, humidité, pression, CO2 et autres paramètres.

Installez vos Sensor Net Connect en quelques minutes et choisissez ThermoScan IP sur PC ou ThermoTrack Webservice sur le Cloud pour stocker les données et recevoir les alertes en temps réel.

FONCTIONS



SONDES DE TEMPÉRATURE NUMÉRIQUES



SONDES DE TEMPÉRATURE NUMÉRIQUES

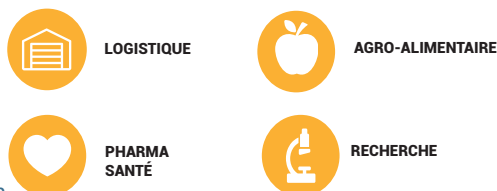
Référence	ZA0078	ZA0059	ZA0060
Type de câble	Plat 0.7mm	Rond Ø 6mm	Canalisation
Détail	Passage facile dans un joint de porte	Étanchéité renforcée	Avec plaque d'aluminium adhésive
Plage de mesure	-50/+90°C	-55/+125°C	-55/+125°C
Précision/Résolution	± 0.5°C/0.1°C	± 0.5°C/0.1°C	± 0.5°C/0.1°C
Longueur de câble	2m, extensible 3/10/25 m		

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 3 port RJ12 pour sondes externes ou interfaces
- Connexion Ethernet par câble RJ45 ou Wi-Fi
- Protocoles HTTP, Post HTTP, SNMP, XML
- Alimentation 5V
- Boîtier ABS
- Dimensions 14 x 9 x 4 cm
- Références : POI0010 (Câble) ou POI0014 (Wi-Fi)

APPLICATIONS



AUTRES CAPTEURS



SONDE DE TEMPÉRATURE PT100

Référence	ZA0093	ZA0080
Type de câble/Longueur	Plat 0.7mm/2m	Rond Ø 6mm/2m
Détail	Passage facile dans un joint de porte	-
Plage de mesure	-200/+250°C	-200/+250°C
Précision	± 0.3°C à 0°C (classe A)	± 0.3°C à 0°C (classe A)
Résolution	0.1°C	0.1°C

CONNEXION DIRECTE À L'INTERFACE PT 100



SONDE DE TEMPÉRATURE ET HUMIDITÉ

Référence	POI0012
Plage de mesure	-40/+85°C - 0/100% non condensée
Précision	±0.2°C à 25°C - ±3% de 10 à 90%
Résolution	0.1°C - 0.4%
Dimensions	80x80x21 mm
Longueur de câble	3m extensible 3/10/25 m

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT



SONDE DE PRESSION ATMOSPHÉRIQUE

Référence	POI0033
Plage de mesure	300/1100 hPa
Précision	700 à 1100 hPa ± 2.5 - 300 à 700 hPa ± 3
Dimensions	80x80x21 mm
Longueur de câble	3m extensible 3/10/25 m

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT



SONDE DE LUMINOSITÉ

Référence	POI0034
Plage de mesure	0/65535 Lux
Précision	± 20%
Dimensions	80x80x21 mm
Longueur de câble	3m extensible 3/10/25 m

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

INTERFACES



Interface PT 100

- Référence POI0013
- Connexion d'un PT 100 3 ou 4 fils
- Option relais pour alarmes locales
- Dimensions (L x l x h) : 11 x 6 x 4 cm
- Longueur de câble : 3m extensible 3/10/25 m

Interface 4-20 mA ou 0-10V

- Référence POI0016 (4-20 mA) POI0017 (0-10V)
- 8 entrées pour capteurs CO2, pression,...
- Option relais pour alarmes locales
- Dimensions (L x l x h) : 10,4 x 5,7 x 4,1 cm
- Longueur de câble : 3m extensible 3/10/25 m

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

CAPTEUR D'OUVERTURE

- Référence ZA0109
- Alarme en cas d'ouverture de porte, durée réglable
- Fixation rapide par adhésif résistant à l'humidité
- Longueur de câble : 2m extensible 3/10/25 m

CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

MODULE I/O

2 ENTRÉES/SORTIES CONFIGURABLES

- Référence : POI0022
- Surveillance d'états - Report d'alarme
- 2 I/O configurables en entrée ou sortie
- Dimensions 86x25x25 mm
- Câble 2 m extensible 3/10/25 m



CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

ACCESSOIRES

SIRÈNE VISUELLE ET SONORE

- Référence ZA0105
- Puissance sonore 100 dB
- LED haute visibilité
- Alimentation 9V DC fournie
- Boîtier en ABS, fixation murale
- Câble 2 m, extensible 3/10/25 m



CONNEXION DIRECTE AU SENSOR NET CONNECT

MINI ONDULEUR

- Référence ZA0083
- Jusqu'à 10h d'autonomie en cas de coupure de courant du Sensor Net Connect

CÂBLES D'EXTENSION

- 3m Référence ZA0092
- 10m Référence ZA0061
- 25m Référence ZA0035



Bigler
Logistique du froid
Kältelogistik

Bigler Logistique du Froid
Route de Bossonnens 3
1607 Palézieux
Tel. 021 781 24 24
info@bigler-logistique-du-froid.ch
www.bigler-logistique-du-froid.ch