

# Poseidon model 3262

## Hlídání teploty a vlhkosti po síti, alarm přes Email a SNMP

Poseidon model 3262 upozorní obsluhu různými způsoby na krizové události (teplota nebo vlhkost čidla mimo rozsah).

Odešle Email nebo se po SNMP spojí s Vaším NMS (Network Management System).

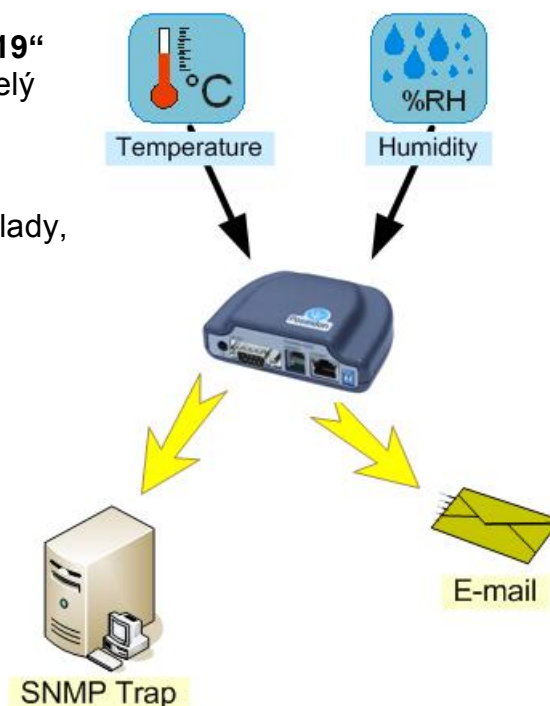
Konfigurace a aktuální hodnoty senzorů přes grafické WWW rozhraní.



- Připojte až 6 vnějších senzorů teploty a vlhkosti do celkové vzdálenosti 10 metrů.
- Více čidel připojte přes konektor RJ12 (SENSORS) pomocí rozdvočky T-Box nebo T-Box2.
- Email Vás upozorní na stav Alarm (hodnota mimo nastavený rozsah).
- Použijte aplikaci „**PD Trigger**“ pro přesměrování SNMP Alarmů na SMS, vyskakovací okna a podobně.

### Příklady aplikací

- **Hlídání provozních podmínek v IT**  
Dohled teploty a vlhkosti technologií (požární, bezpečnostní a telefonní systém..)
- **IT dohled racků 19“**  
Serverové místnosti, dohled teploty uvnitř zavřeného **19“ rack** rozvaděče. Připojením několika čidel lze hlídat celý rozvaděč a dlouhodobé trendy.
- **Potravinářství**  
Logování provozních a skladovacích podmínek pro sklady, chladírny, mrazáky a lednice
- **Farmaceutický průmysl**  
Dohled podmínek uskladnění léčiv (lednice a sklady). Aplikace pro malé lékárny i pro velké farmaceutické provozy.
- **Dohledový systém**  
Dohled stavu a podmínek v Informačních kioscích, ATM, podzemních rozvaděčích.
- **Budovy**  
Optimalizace vytápění a klimatizace



## Základní vlastnosti

- Nepotřebuje žádný speciální SW.
- Zabudované **grafické WWW rozhraní** pro nastavení a sledování hodnot.
- Upozornění na stav Alarm: **Email** nebo **SNMP Trap** (SMS pomocí SW aplikace, např. PD Trigger).
- Dodáváme **čidla teploty a vlhkosti** v různém provedení a délkách kabelů (1 / 3 / 10 metrů).
- **Bezpečnost** chráněna heslem, rozsahem IP adres, HW ochrana změny konfigurace.
- **Použití v IT:**
  - Poseidon je podporován ve více **než 60. NMS** systémech (LoriotPro, Nagios, SNMPc, HP OpenView, IBM Tivoli, MRTG a další)
  - Pomůžeme Vám s výběrem SW pro Vaše potřeby, rubrika Software a SW aplikace 3. stran.
  - SDK (Software Development Kit) knihovny a příklady (ActiveX, VB, Delphi, C, C#, .NET)
- **Použití v průmyslu a potravinářství:**
  - Spolupracuje s většinou **SCADA systémů** (OPC server a I/O server)
  - Je podporován aplikacemi v potravinářství nebo IT systémy pro lékárny.

### Poseidon model 3262

- **Vstupy** (pro kontakt relé): -
- **Výstupy** (kontakty relé): -
- **Senzory**
  - **IT bus** (lokální prostor): **6**
  - **Ind. bus** (až do 1.000m): -
- **SNMP:** **Ano**
- Email upozornění na Alarm: **Ano**
- Logování do vnitřní flash: **Ne**
- **GSM modem** (SMS při Alarmu): **Ne**

## Příslušenství



Temp-1Wire-Outdoor 3m  
600 311

Poseidon T-Box  
600 040

Poseidon T-Box2  
600 280

Temp-1Wire 1m  
600 242

HTemp-Rack19  
600 330

<a href="#">600 166</a>	<b>Poseidon 3262</b>	Základní jednotka Poseidon model 3262
<a href="#">600 257</a>	<b>Poseidon 3262 Tset</b>	Startovní sada, obsahuje teplotní čidlo, napájecí adaptér atd..
<a href="#">600 242</a>	<b>Temp-1Wire 1m</b>	Čidlo teploty, připojovací kabel 1m
<a href="#">600 005</a>	<b>Temp-1Wire 3m</b>	Čidlo teploty, připojovací kabel 3m
<a href="#">600 056</a>	<b>Temp-1Wire 10m</b>	Čidlo teploty, připojovací kabel 10m
<a href="#">600 311</a>	<b>Temp-1Wire-Outdoor 3m</b>	Nerezové čidlo teploty pro vnější prostředí (-30°C až 120°C), kabel 3m
<a href="#">600 279</a>	<b>Humid-1Wire 3m</b>	Čidlo vlhkosti, připojovací kabel 3m (1m= 600 278)
<a href="#">600 333</a>	<b>Humid-1Wire 10m</b>	Čidlo vlhkosti, připojovací kabel 10m
<a href="#">600 330</a>	<b>HTemp-Rack19</b>	Čidlo teploty a vlhkosti, montáž jako 1U zařízení do RACKu
<a href="#">600 040</a>	<b>Poseidon T-Box</b>	Rozbočovač pro připojení 5 čidel IT bus do jednotky Poseidon
<a href="#">600 280</a>	<b>Poseidon T-Box2</b>	Rozbočovač pro připojení 2 čidel IT bus do jednotky Poseidon