

## DRYLOGGER

Precíziós Páratartalom- és Hőmérsékletmérő. Egyben adatregisztráló berendezés is, mely összegyűjti a környezeti páratartalom és hőmérséklet adatokat és átadja egy Windows alapú PC-re. Vészjelzés állítható be, mely akkor válik aktívvá, ha meghalad egy bizonyos idő periódust, ha a páratartalom vagy hőmérséklet magasabb mint a beállított maximális küszöbértékek.

Amikor a vészjelzés aktiválódik egy piros LED világitani kezd.

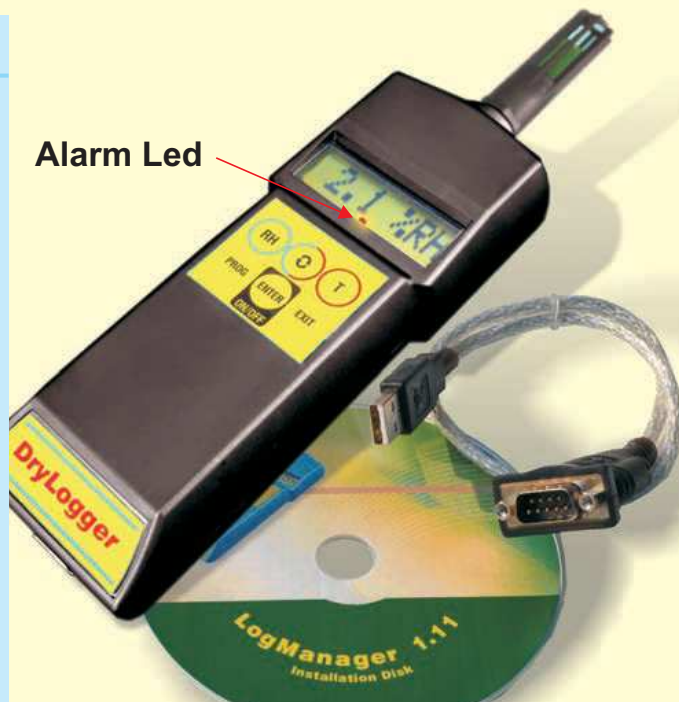
Páratartalom: 1 - 95%RH	Érzékenység: 0.1%RH
Pontosság: ± 2 %RH	
Hőmérséklet: -20°C - 60°C	Érzékenység: 0.1°C
Pontosság: ±0.5°C	
LCD Kijelző: 48 x 11 mm	
Páratartalom vészjelzés: 1 - 95%	
Hőmérséklet vészjelzés: 0 - 60°C	
Vészjelzés aktiválási késleltetés: : 1 - 99 perc	
Memória: 21600 minta	
Mintavételezési tartomány: beállítható 1, 5, 10, 15, 30 másodperc és 1, 5, 15, 30 perces tartományokban	
ICsatlakozó egység: RS232 és USB	
Méret: 184 x 67 x 44mm	

**9265.302** DryLogger – Kézi és LCD kijelzős Páratartalom/Hőmérséklet adatregisztráló. USB kábellel és LogManager szoftverrel

CK-005

ISO9000 Certifikáció DryLogger-hez

Alarm Led



### LOGMANAGER

A "LogManager" szoftver Windows alapú számítógépen futtatható, mely letölti, megjeleníti, analizálja és jelentést tesz az összegyűjtött páratartalom és hőmérséklet adatokról.

## TEKMATRIX 32 PÁRATARTALOM/HŐMÉRSÉKLET KIJEZŐ & RIASZTÓ & ADATREGISZTRÁLÓ



Folyamatosan monitorozza a páratartalmat, hőmérsékletet egy nagy kijelzőn, és figyelmezteti a mérnököket, hogy ellenőrizzék és javítsák a környezeti paramétereket amikor a beállított MAGAS és ALACSONY határokat átlépi a páratartalom és a hőmérséklet.

Amikor a figyelmeztetés aktív, egy kimeneti relén keresztül képes aktiválni egy vészhelyzeti áramkört.

A belső adatgyűjtő összegyűjti a környezet páratartalom és hőmérséklet adatokat, melyek később áttölthetők Windows PC-re vagy Ethernet interface-re (a "LogManager" szoftvert tartalmazza a csomag).

A mszer érzékelőjét a kijelzőhöz lehet rögzíteni vagy külső pontra pozicionálni,

A páratartalom/hőmérsékletet belehet állítani fixre vagy változóra dátummal és idővel.

Páratartalom: 1 - 95%RH	Érzékenység: 0.1%RH
Pontosság: ±2%RH	
Hőmérséklet: -20°C +60°C	Érzékenység: 0.1°C
Pontosság: ±0,5°C	
LED Kijelző:: 190 x 190mm	
Memória: 21600 minta	
Csatlakozó egység: USB + ETHERNET	
Méret: Ø300 x 40mm	

**8105.113**

Páratartalom/Hőmérséklet Kijelző & Riasztó & Adatregisztráló

## PÁRATARTALOM / HŐMÉRSÉKLET MÉRŐ TOLL

A toll folyamatosan és egyidejűleg kijelzi az RH és °F/°C értékeket dupla memóriával. A memóriából kiolvashatóak a legalacsonyabb és a legmagasabb páratartalom / hőmérséklet adatok.

Hőmérséklet: 0 - +50 °C	Érzékenység: 0,1°C	Pontosság: ±1°C
Relatív páratartalom: 20 - 95%	Érzékenység: 1%	
	Pontosság: ±3.5%(mid.range) ±5%(ends range)	

ISO9000 Traceable egyedi szériaszámmal ellátott Certifikáció

**9265.200**

Humidity / temperature pen

