

# DRYLOGGER

Instrument de précision pour mesurer humidité et température. C'est aussi un enregistreur de données pour échantillonner les données environnementales d'humidité et de température puis pour les transférer à un ordinateur. Il est possible de placer une alarme qui s'active lorsque, après une période de temps déterminée lorsque l'humidité ou la température est supérieure aux seuils maxima admissibles. Quand l'alarme est activée le led rouge sous l'afficheur clignote.

Humidité: 1 à 95% HR résolution : 0.1%HR  
Précision: ±2%HR  
Température: -20°C +60°C, résolution : 0.1°C  
Précision: ±0.5°C  
Alarme Humidité: de 1 à 95%  
Alarme Température: de 0 à 60°C  
Délai d'activation de l'alarme: de 1 à 99 minutes  
Mémoire: 21600 échantillons de mesures  
Fréquence d'échantillonnage: sélectionnable entre 1, 5, 10, 15, 30 sec et 1, 5, 10, 15, 30 min  
Afficheur LCD: 48 x 11 mm  
Interface: RS232 e USB  
Dimensions: 184 x 67 x 44mm



## Logmanager

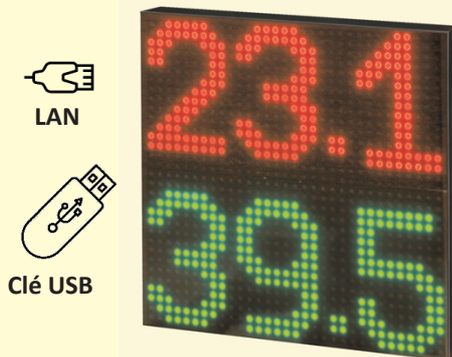
Le software "LogManager", inclus dans la fourniture, fonctionnant sous Windows, permet l'exportation des données, pour visualisation et impression.

- 9265.302** DryLogger, Enregistreur de données portable d'Humidité/Température. Câble USB et software LogManager pour analyser les données sur PC: inclus dans la fourniture.
- CK-005** Certificat de tarage traçable ISO9000 pour DryLogger

# TEKMATRIX 32 (indicateur d'humidite/temperature avec alarme et enregistreur de donnees)

Élégant et précis indicateur à fixer au mur, équipé d'un grand afficheur pour visualiser humidité et température. Il est pourvu d'une alarme acoustique qui alertera lorsque les limites HIGH et LOW de RH/T sont dépassées. Lorsque l'alarme est activée, il est possible, à travers la sortie relais d'actionner un éventuel circuit d'urgence. L'enregistreur de données interne échantillonne les données environnementales d'humidité et de température, qui peuvent être par la suite transférées sur PC Windows par une interface USB ou Ethernet (le software TekManager est inclus). Le capteur de l'instrument peut être solidaire de l'afficheur ou placé à l'extérieur. Il est possible d'afficher le RH/T de façon fixe ou bien de l'alterner avec date et heure

Humidité: 1 à 95%RH résolution : 0.1%RH  
Précision: ±2%RH  
Temperatura: -20°C a +60°C  
Résolution: 0.1°C  
Précision: ±0,5°C  
Afficheur LED: 190 x 190mm  
Mémoire: 21600 échantillons de mesure  
Interface: Clé USB ou ETHERNET  
Dimensions: 190 x 190 X 40mm



- 8105.113U** Indicateur d'Humidité/Température avec alarme et enregistreur de données (Interface: USB)
- 8105.113E** Indicateur d'Humidité/Température avec alarme et enregistreur de données (Interface: ETHERNET)
- CK-013** Certificat de tarage traçable ISO9000 pour Tekmatrix .



8105.113E