

Multilogger - thermomètre hygromètre avec 2 entrées Mini DIN et 2 thermocouple

code: M1220



Enregistreur de données universel avec 4 entrées matérielles.

Multilogger peut être installé en permanence sur un réseau Ethernet ou fonctionner en tant que périphérique portable.

Inclus est un certificat d'étalonnage traçable conforme à la norme EN ISO / IEC17025.

Le Multilogger est un enregistreur de données à piles capable de mesurer et d'enregistrer les valeurs de capteurs et d'électricité à travers ses entrées.

L'enregistreur de données peut être connecté à Ethernet. Les valeurs mesurées peuvent ensuite être visualisées sur un navigateur Web, stockées et téléchargées pour une analyse ultérieure.

Données techniques

Plage de température	-10 à +60°C
Plage de fonctionnement de l'humidité	5% à 85%RH, sans condensation
Compensation de température du capteur d'humidité	toute la gamme de température
Intervalle de mesure	1s à 24 heures
Unités de température disponibles	degrés Celsius, degrés Fahrenheit
Valeurs calculées	point de rosée, humidité absolue, humidité spécifique, rapport de mélange, enthalpie spécifique
Capacité de mémoire (env.)	1 000 000 valeurs (enregistrement non cyclique), 600 000 valeurs (enregistrement cyclique)
Protection IP	IP20
Interface de Communication	Ethernet, USB, RS232
Interface de Communication...	WWW, SNMPv1, XML, DATALINK
protocoles d'alarme	E-Mail
Configuration	Comet Vision, configuration WWW
Puissance	Adaptateur secteur 230Vac / 5Vdc (nécessaire pour l'interface Ethernet)
Câble d'alimentation	coaxial, diamètre 5,5 x 2,1 mm
Dimensions	178 x 95 x 37 mm (L x H x P), sans câbles attachés