

Enregistreur Multilogger - avec 4 entrées analogiques

code: M1300



Enregistreur universel avec 4 entrées analogiques. L'appareil Multilogger peut être utilisé en permanence sur un réseau Ethernet ou comme un appareil portable. Certificat d'étalonnage traçable en concordance avec EN ISO/IEC17025

L'enregistreur "Multilogger" fonctionne sur batteries et est capable de mesurer et d'enregistrer des informations de capteurs et des valeurs électriques via les entrées proposées.

L'enregistreur peut être connecté via Ethernet. Les données sont alors visibles via un navigateur web et sont également stockées pour une analyse ultérieure.

Données techniques

Plage de fonctionnement en température	-10 à +60°C
Plage de fonctionnement en humidité relative	5% à 85%RH, sans condensation
Compensation en température du capteur humidité relative	toute la plage
Intervalle de mesure	1 seconde à 24 heures
unités disponibles	degrés Celsius, Fahrenheit
Variables calculées	Point de rosée, humidité absolue, humidité spécifique, rapport des mélanges, etc.
Capacité mémoire	1 000 000 en mémoire non-cyclique, 600 000 valeurs (en mémoire cyclique)
Indice de protection IP	IP20
Interface de communication	Ethernet, USB, RS232
Protocoles de communication ethernet	WWW, SNMPv1, XML, DATALINK
Protocoles Alarmes	E-Mail
Configuration	Comet Vision, WWW configuration
Alimentation	Adaptateur secteur 230Vac/5Vdc (obligatoire pour interface ethernet)
type de connecteur	co-axial, diametre 5.5 x 2.1mm
Dimensions	178 x 95 x 37mm (L x l x PD), sans câble