

Acquisiteurs de données DICKSON

Série SM, température seulement

Série TM, humidité et température

- Plage de 0 à 95% HR, température -4/158° F, -20/70° C (-40/185° F et -40/85° C avec le TM325)
- Précision de $\pm 2\%$ HR et $\pm 1^\circ$ C ($1,8^\circ$ F)
- Affichage numérique 2,0" x 1,375"
- Mémoire : 32000 mesures (16000 par canaux), carte mémoire type SD Flash
- Intervalle d'acquisition variable de 1 sec à 24 heures, par pas de 10 sec
- Alarme sonore
- Piles AA (4) ou adaptateur CA (non inclus)
- Dimensions 4" x 3" x 1,5"



Code	Description	Prix
SM300	Acquisiteur température seulement (thermistor)	389 \$
SM320	Acquisiteur température seulement, température interne et une entrée Thermocouple type K (2000° F, 1093° C)	465 \$
SM325	Acquisiteur température seulement, deux entrées Thermocouple type K (2000° F, 1093° C)	619 \$
SM420	Acquisiteur température seulement, une entrée Thermocouple type K (-50 à +350° F), $\pm 0,5^\circ$ F	774 \$
SM725	Acquisiteur température seulement, deux entrées Thermocouple type K (2000° F, 1093° C), connectivité Ethernet	929 \$
TM320	Acquisiteur humidité-température	465 \$
TM325	Acquisiteur humidité-température avec sonde externe	619 \$
TM725	Acquisiteur humidité-température avec sonde externe, connectivité Ethernet	719 \$
A036	Logiciel DicksonWare avec câble USB, version française	123 \$
A210	Carte mémoire Flash	123 \$
A220	Lecteur de carte mémoire	200 \$
A038	Logiciel DicksonWare avec câble USB (version 21CRF11)	309 \$
A039	Logiciel DicksonWare avec câble USB (version 21CRF11), pour SM720/725 / TM725 seulement), version anglaise	340 \$
N525	Kit de validation IQOQ	620 \$

Acquisiteurs de données humidité-température ROTRONIC

Série HygroLog® NT

- Conforme aux normes FDA CFR 21 Part 11
- Mémoire illimitée grâce aux cartes Flash
- Affichage numérique intégré
- Très précis et stable
- Grand choix de sondes optionnelles
- Boîtier IP65
- Piles rechargeables disponibles

Caractéristiques

- Utilise les sondes Hygroclip standards (voir page 18)
- Plage de 0 à 100% HR, précision $\pm 1\%$ HR
- Plage de -10 à 60° C
- Intervalle d'échantillonnage programmable de 5 s à 24 h
- On peut brancher jusqu'à 3 sondes sur le NT3 ou jusqu'à 4 sondes sur la base (docking station)
- Mémoire de 400,000 mesures avec carte Flash 16Mo (mode texte) ou 752,000 mesures (mode protégé)



Code	Description	Prix
Hydrolog-NT2	Acquisiteur avec sonde Hygroclip S, sans affichage	925 \$
Hydrolog-NT2-D	Acquisiteur avec sonde Hygroclip S, avec affichage	992 \$
Hydrolog-NT3	Acquisiteur avec sonde Hygroclip S, sans affichage, trois entrées	1087 \$
Hydrolog-NT3-D	Acquisiteur avec sonde Hygroclip S, avec affichage, trois entrées	1154 \$
Bases (base et logiciels requis pour programmation et étalonnage)		
DS-NT1	Base pour montage mural et adaptateur CA	128 \$
DS-NT2	Base, sortie RS232/RS485, pas d'entrées	304 \$
DS-NT3	Base, sortie USB/RS485. Pas d'entrées	304 \$
HW4-E	Logiciel version simple usager	101 \$
HW4-P	Logiciel version Professionnelle, CFR21/11	655 \$
11.01.6218	Câble sériel RS232 de la base à un PC	20 \$
11.02.9018	Câble USB de la base à un PC	20 \$
AC-NT16MB	Carte Flash 16Mo	74 \$

Prix pour autres bases, sondes, câbles et options disponibles sur demande.

Megohmmètre numérique KYORITSU

Modèle 3021 catégorie III 600V - CSA

- Test de continuité, vérification de l'isolation et mesure de voltage CA
- Plage de test 125/250/500/1000V
- Plage de résistance 200, 400 et 2000 M Ω
- Mémoire de fonction de 99 mesures
- Livré avec fils d'essais avec bouton de télécommande.
- Fonction de comparaison avec indicatif sonore de réussite/échec (PASS/FAIL)
- Affichage LCD rétro-éclairé



Code	Description	Prix
3021	Megohmmètre avec valise, courroie, piles, fils d'essais à bouton, pinces alligator	495 \$

Megohmmètre numérique pour haut voltage KYORITSU

Modèle 3125 catégorie III 600V - CSA

- Test de continuité, vérification de l'isolation et mesure de voltage CA
- Plage de test 500/1000/2500/5000V
- Plage de résistance 100, 1000M Ω , 2, 10, 100 et 1000G Ω
- Mesure de l'index de polarisation (PI)
- Fonction de minuterie
- Affiche le voltage de sortie et de décharge
- Décharge automatique et avertissement de sortie de voltage
- Fermeture automatique et vérification des piles
- Affichage LCD rétro-éclairé avec graphique à barres



Code	Description	Prix
3125	Megohmmètre avec valise, piles, fils d'essais de ligne, mise à la terre et garde, pinces alligator	1295 \$

Acquisiteurs étanches de données de température DICKSON

Série HT

- Plage de -40 à 257°F, -40 à 125°C
- Précision de $\pm 1,8^\circ$ F ou 1° C
- Mémoire de 7936 mesures
- Intervalle d'acquisition variable de 10 sec à 24 heures
- Pile non remplaçable, durée moyenne de 5 ans
- Temps de réponse :
HT100 : 15 min à 65% PÉ,
HT120 et HT125 : 5 min à 63% PÉ
- Inox 316 (grade alimentaire)



Code	Description	Prix
HT125	Acquisiteur 8,7" x 0,7" dia, sonde 5" x 0,11" dia	619 \$
HT120	Acquisiteur 6,3" x 0,7" dia, sonde 2,5" x 0,19" dia	541 \$
HT100	Acquisiteur 3,7" x 0,7" dia, sonde interne	481 \$
A035	Logiciel Dicksonware version française avec câble sériel	123 \$
A037	Logiciel Dicksonware version française sécurisée 21CFR11 avec câble sériel	309 \$

