

Calibrateur multifonctions avec système de documentation

BETA/MARTEL

Modèle DMC-1400



- Mesure et simule T/C (13 types), RTD (13 types), Ohms, courant, voltage, fréquence et pression; simule les trains d'impulsions
- La plus grande précision dans sa classe: 0.015% de la mesure
- Compatible avec les modules de pression BETA
- Circuit de mesure mA/V isolé pour un étalonnage complet des transmetteurs
- Alimentation 24V intégrée
- Entrée directe des coefficients RTD (R0,A,B,C)
- Tout les modes simulateurs peuvent être programmés avec des points de consignes dédiés
- Enregistre jusqu'à 21 points par instrument et jusqu'à 50 instruments
- Test selon vos critères bon/mauvais (pass/fail)
- Enregistre les mesures AVANT et APRÈS étalonnage
- Révisez les données et imprimer votre certificat sur place avec l'imprimante OTS-100
- Transférez vos données sur votre PC pour analyse avec Microsoft® Excel® ou dans une base de données
- Semelle de protection en caoutchouc incluse



Voltage

Simule 0.000 à 20.000 Vcc
 Mesure 0.000 à 30.000Vcc isolée et 20V non-isolée

Thermocouple mV

Simule/mesure -10.000 à +75.000mV

Thermocouple et RTD

Simule et mesure 13 types

Courant

Simule/mesure 0.000 à 24.000mA
 Peut simuler/mesurer 50mA en option

Fréquence

Choix de l'amplitude de 1 à 20V
 Simule/mesure 2.0 à 600.0 CPM
 Simule/mesure 1.0 à 1000.0 Hz et 1.0 à 10.00 kHz

Impulsion

Choix de l'amplitude de 1 à 20V
 Simule 1 à 30.000 et 2 CPM à 10 kHz

Résistance

Simule 5.0 à 4000.0 ohms
 Mesure 0.00 à 4000.0 ohms

Code	Description	Prix
DMC-1400	Calibrateur, fils d'essais, semelle protectrice, piles, certificat NIST et manuel (anglais), étui de transport en nylon, DVD de formation (anglais), logiciel de support USV (anglais), câble RS232, adaptateur sériel à USB	3375 \$
Accessoires		
OTS-100	Imprimante portable pour imprimer les certificats, chargeur et câble, 1 rouleau de papier thermique	1325 \$
BPPA100	Module BetaPort-P pour modules de pression	385 \$
MRBK204	Ensemble chargeur et piles rechargeables.	125 \$
Selon le module	Modules de pression (29 plages disponibles 0.3 à 5000 psig, 15 à 300 psia, 5 à 50 psid, etc)	1145 \$
910331-10K	Module de pression 10000 psi	1435 \$
MECP100	Pompe -28"Hg/Vac à 100 psi	450 \$
MECP500KIT	Pompe -29"Hg/Vac à 600 psi, valise, boyau et raccords	1060 \$
MECP10KKIT	Pompe 0 à 10000 psi, valise, boyau et raccords	1525 \$



CHEVRIER INSTRUMENTS INC.

4850, bd Govin est, Montréal-Nord
 Qc Canada H1G 1A2
 Tél. (514) 328-2550
 1 800 522-1226
 Fax (514) 327-0604
 www.chevrierinstruments.com

