

Toute la Mesure du Génie Climatique



ENREGISTREUR DE DONNÉES RADIO MG-DATA PRESSION : MG-DATA-3000PA TEMPÉRATURE : MG-DATA-2T-EXT

CARACTÉRISITIQUES TECHNIQUES:







- Enregistreur de données :
- -->modèle MG-DATA-3000PA : PRESSION de 0 à 3000 pa avec un raccordement CTN pour la température sur bornier
- --> modèle MG-DATA-2T-EXT : température 2 raccordements sur bornier pour sondes CTN
- Enregistrement de vos données sur carte SD
- 2 intervalles d'enregistrement à choisir lors de la commande
- Fichier de récupération des données: .txt ou .csv (date/heure/numéro du capteur/valeur par entrée)
- Pile Lithium Grande autonomie (de 1 à 10 ans suivant utilisation), avec changement facile (option alimentation secteur)
- Boitier aluminium industriel noir et IP65 ou boitier blanc plastique
- Facilité de fixation (mur, tuyau, rail DIN)
- Avec ou sans afficheur selon modèle et option
- Exactitudes*
- -->pression : 1pa ou $\pm 0.5\%$ de la lecture
- -->température : 0.5°C ou ±0.5% de la lecture





Toute la Mesure du Génie Climatique

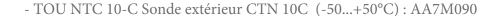


accessoires:

-TOYT NTC 10C : Sonde plongeur CTN 10 C Lg 80 mm avec doigt de gant diamètre 6mm (-50...+120°C) : AA7M070







- TOMY6 NTC 10-C Sonde à câble 6 mm Lg2m IP67 CTN 10 C PVC (-30...+80°C) : AA7MC20

(* Les exactitudes présentées dans ce document sont établies dans des conditions de laboratoires. Elles seront maintenues sous réserve d'appliquer les compensations d'étalonnage ou de se ramener à des conditions identiques.)











