



Enregistreur de données, Type: 175T2



Données de commande

N° commande	474180 175T2
GTIN	4029547011092
Classe d'article	47B

Description

Exécution:

Enregistreur de données bicanal robuste et compact avec grand écran rétroéclairé. Mémoire interne d'1 million de valeurs mesurées. Sécurité des données garantie, même lorsque la pile est épuisée. Période de mesure réglable entre 10 secondes et 24 heures. Durée de vie de la pile ≥ 3 ans (période de mesure 15 min, 25 °C). Deux ports standard (mini-USB et carte SD) pour une programmation et une lecture aisées des données par connexion directe à un PC. Raccordement pour 1 sonde de température externe (type CTN).

Fonctionnement:

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

Avec fixation murale, serrure, 3 piles 081561 réf.LR3 et certificat d'étalonnage, logiciel ComSoft Basic V5 téléchargeable gratuitement.

Accessoire(s):

Câble USB 474183 réf. USB. Sonde de température (type CTN) disponible sur demande.

Description technique

Hauteur	30 mm
Indice de protection IP	IP 65
Plage de mesure température (sonde externe)	-40 – 120 °C
Largeur	55 mm
Type de sonde externe	NTC
Référence fabricant	175 T2
Erreur admissible température (sonde interne)	±0,5 °C
Erreur admissible température (sonde externe)	±0,3 °C
Plage de mesure température (sonde interne)	-35 - 55 °C
Longueur	89 mm
Etalonnage	I9
Nombre de piles incluses	3
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR3
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Interface	Port USB
Type de produit	Enregistreurs de données

Services

Etalonnage Thermomètres température ambiante Type B	027650 B
Etalonnage DAkkS Thermo-hygromètres Type A	027670 A

Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR3	081561 LR3
Sonde de température Type NTC	474170 NTC
Câble USB Type USB	474183 USB