

Imprimante DP-1VA

Référence: 264-505D

Images



Description

Cette imprimante DP-1VA vous permet d'imprimer des calculs statistiques. L'instrument est si compact qu'il tient dans la paume de votre main.

Le DP-1VA offre les avantages suivants:

- Supporte les formats Digimatic et Digimatic 2
- 8 digits de sortie pour l'impression et l'analyse des données même de haute résolution.
- Des analyses statistiques et l'impression de données à partir de tous les instruments de mesure équipés d'un port Digimatic.
- Excellente vitesse d'impression, impression par appui sur une touche, faible niveau de bruit. Le papier thermosensible a une durabilité et une résistance exceptionnelle pour le stockage à long terme.

- Fonction de temporisation pour le chargement de données de mesure chronométrée.
- Transfert de données facile de l'imprimante au PC. USB (VCP/HID). Sortie pour PC (USB IT-PAK Vers. 2.1 ou supérieure, MeasurLink, Excel).
- Fonction enregistreur de données.

Enregistre jusqu'à 1000 enregistrements de données avec l'heure et la date. Les données peuvent être sauvegardées même après la mise hors tension.

Caractéristiques

Alimentation:	Adaptateur secteur 6V. En option : LR6 x (alcaline) ou NiMH (rechargeable)
Entrée données:	Digimatic, Digimatic 2, entrée RS-232C (Compteur KA seulement)
Méthode d'impression:	Imprimante thermique
Vitesse d'impression:	6,5 mm/s (avec adaptateur secteur)
Capacité d'impression:	7 000 lignes/rouleau (avec police large) 10 000 lignes/rouleau (avec police normale)
Papier d'impression:	Largeur: 58 mm, longueur: 48 m
Capacité de traitement:	Mode 0: 100 000 entrées de données Mode 1/2: 9 999 entrées de données Mode 3: taille de l'échantillon sous-group 10 x 9 999 = nombre total d'entrées de données 99 990
Résolution d'impression:	Max. 1000 points
Données d'impression:	Données de mesure, évaluation GO/±NG, nombre de données, valeur maxi/mini, étendue, moyenne, écart type, nombre et pourcentage pièces défectueuses, capabilité procédé (série), histogramme, graphe de distribution des valeurs, génération de cartes de contrôles pour Xd-bar (moyenne des X) et données des limites de contrôle, date et heure
Sortie données:	USB, RS-232C au niveau TTL, résultat du jugement de tolérance (-NG, GO, +NG)
Remarques:	Commande de papier d'imprimante supplémentaire (5 rouleaux) Réf 09EAA082-5
Livré:	Avec adaptateur CA, papier d'impression (1 pièce), dragonne.
Durée de vie la pile:	Environ 10 000 lignes
Fonction minuteur:	0.25 s; 1 s; 5 s; 30 s; 1 min; 30 min; 60 mir (0.25 s seulement fonction statistique)
Poids:	390 g

Accessoires

Accessoires en option: