

IMPRIMANTES DE TABLES 76 MM MATRICIELLES ET MODULABLES

IMPRIMANTES 9 AIGUILLES STAR

Introduction

Les imprimantes de la série SP 2000 sont des imprimantes de tickets à impact avec une tête à 9 aiguilles. Elles sont modulables et permettent d'intégrer, sans aucune modification, un réenrouleur et possèdent selon les versions un coupe papier. Leur déclinaison en version murale, grâce au kit d'adaptation, permet leur intégration dans les ateliers, cuisines, restaurants par exemple.

Caractéristiques

- Imprimante matricielle à 9 aiguilles
- Vitesse d'impression 3.1 l/s
- 35/ 40 / 42 caractères par ligne
- Tampon d'impression 4 Ko
- Liaison série RS232C ou parallèle
- Alimentation secteur 230 VAC externe en option
- Compatible Windows
- Papier normal de largeur 76 mm, diam. 85 mm
- MCBF : 18 millions de lignes
- Possibilité d'imprimer 1 original + 2 copies
- Impression bicolore noir/rouge
- Massicot intégré en option
- Support pour montage mural en option
- Réenrouleur de papier en option
- Dimensions: 173,3 x 252,5 x160 mm (l x p x h)
- Poids: 1,8 à 2 Kg (suivant modèle)
- Alimentation 24 VDC



- Matricielles 9 aiguilles
- Série RS232C ou Parallèle
- Papier Largeur 76 mm
- Impression bicolore

Références :

SP-2360-MD-42-24	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison RS232C
SP-2360-MC-42-24	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison parallèle
SP-2360-MD-42-24-R	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison RS232C, rebobineur
SP-2360-MC-42-24-R	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison parallèle, rebobineur

SP-2560-MD-42-24	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison RS232C, massicot
SP-2560-MC-42-24	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison parallèle, massicot
SP-2560-MD-42-24-R	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison RS232C, rebobineur et massicot
SP-2560-MC-42-24-R	Imprimante SP-2000, avec ruban bicolore, à friction, liaison parallèle, rebobineur et massicot

PS-48	Alimentation secteur 100 à 240 VAC
-------	------------------------------------

Accessoires :

DKA-116	câble série pour PC
DKA-140	câble parallèle pour PC