

2348 Imprimante matricielle 24 aiguilles

Une imprimante matricielle 136 colonnes, d'une grande souplesse d'utilisation et compatible avec tous les systèmes d'exploitation et les ordinateurs personnels.



L'imprimante matricielle 2348 est d'une grande souplesse d'utilisation et compatible avec tous les systèmes d'exploitation et les ordinateurs personnels. Idéale en mode guichet, elle est compacte (12 cm de hauteur), silencieuse sans aucune gêne pour l'utilisateur, mais aussi d'un design très esthétique pour les environnements ouverts au public.

Cette imprimante matricielle 24 aiguilles et 136 colonnes, assure une impression d'une grande netteté qui convient à la plupart des applications (gestion bureautique, etc.). De plus, elle est très facile à installer et à utiliser. Elle possède l'alignement automatique de la première ligne d'impression, cependant, le knob, molette située sur le côté de l'imprimante, permet un ajustement manuel, précis et rapide.

Elle est équipée en standard d'un port parallèle, et au choix d'un port USB ou d'un port SERIE. (Selon les configurations).

Le paramétrage de l'imprimante est possible de deux façons :

Par le panneau opérateur à l'aide des touches menu
Par une interface graphique windows en connection USB ou // avec une possibilité de sauvegarde du menu en mode fichier pour un éventuellement déploiement.

Vitesse d'impression élevée. A 12 cpi, elle est de 135 cps pour la qualité courrier et 537 cps (imprimante 136 colonnes) pour la qualité listing ultra-rapide.

- Tête d'impression 24 aiguilles
- Largeur 136 colonnes
- Jusqu'à 5 exemplaires (1 + 4)
- Vitesse d'impression élevée (537 cps en 12 dpi)
- Découpage automatique

Mémoire tampon de grande capacité. 128 ko sont disponibles pour le stockage des données en entrée et le téléchargement des polices. En effet, une mémoire tampon de données en entrée de grande capacité permet d'envoyer des fichiers à l'imprimante, puis de revenir rapidement dans l'application en cours. Une mémoire tampon de téléchargement permet d'utiliser des polices personnalisées.

L'imprimante 2348 permet l'impression en mode paysage sur les papiers au format Legal ou le papier standard pour ordinateur. Facilité de changement du papier. La fonction "parking" permet de mettre en retrait le papier en continu et de passer aux fe

Configuration Disponible:

- 234800-CC Imprimante Matricielle 2348 Parralèle et USB
- 234803-CC Imprimante Matricielle 2348 Parralèle et Série

Vitesse d'impression	12 cpi : 537 cps, 80 ms par ligne à 6 lignes au pouce
Technologie d'Impression	Matricielle avec tête d'impression à 24 aiguilles, de 0,2 mm
Résolution	Graphique 360X360 DPI (ESC/P Emulation only)
Espacement de caractères	20 cpi : 272 cpl
Durée vie tête d'impression	200 million caractères
Interfaces Standard	Parallèle/USB ou Parallèle/Serie RS232
Emulation Standard	Epson ESCP/P2, IBM XL24E
Polices	Dix-neuf polices résidentes : dix polices mode point - Courier 10, Pica 10, Prestige Elite 12, Boldface PS, OCR-B 10, OCR-A 10, Correspondence, caractères condensés, listing et listing ultra-rapide ; neuf polices contour - Timeless, Nimbus Sans et Courier, chacune d'elles étant proposée en format droit, italique et gras.
Consumables	5 millions de caractères
Capacité papier standard	Alimentation par friction (feuilles séparées) Entraîneurs à picots (alimentation arrière) Chargement du papier, touche LOAD Avance du papier jusqu'aux pointillés de découpage au moyen de la touche TEAR OFF "Parking" du papier en continu pendant l'utilisation de feuilles séparées
Multi copies	Original + 4 copies
Epaisseur	max. 0.35mm (.014 in.)
Alimentation	Tracteur arrière poussant, découpage automatique, fonction parking
Type de papier	Papier en liasses (1 à 5 exemplaires), encollé sur le côté, griffé ou planches d'étiquettes dotées de perforations latérales. Feuilles séparées (1 à 5 exemplaires) encollées sur le bord supérieur
Taille papier	Continu Largeur : 102 à 420 mm Feuilles Largeur : 102 à 420 mm Longueur : 76 à 420 mm
Poids	9.7 Kg
Dimension	(WxDxH) 570 x 330 x 120 mm
Alimentation électrique	220 VAC to 240 VAC +-10%
Frequence	50Hz to 60Hz;
Consommation	10W max not printing, 70W max average, 180W max
Autres	Energy Star, WEEE, RoHS
MTBF	20,000H @25% duty cycle; MTTR 20 minutes
MTTR	0.3H
Drivers	NA
Température	5 °C to 35 °C
Humidity	20 - 80% RH
Niveau sonore	49 dBa
Garantie standard	1 an retour atelier
Option 1	RS232C Serie; USB ver. 1.1 Type B

