

Imprimante Matricielle EPSON LX-350



DESCRIPTION

La LX-350 est une imprimante très économique qui permet de réduire les coûts d'exploitation grâce à son ruban disposant d'une longue durée de vie (4 millions de caractères) et sa faible consommation électrique. La LX-350 n'utilise que 1,1 W en veille et 27 W en impression. Elle est donc certifiée ENERGY STAR pour son excellente efficacité énergétique.

Facile à intégrer, la LX-350 possède des interfaces Parallèle, Série et USB en série et trouvera facilement une place sur un bureau grâce à sa conception compacte et à son système de gestion des câbles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EPSON

Part number : C11CC24031

Vitesse d'impression :

Résolution maximale : 240 x 144 DPI

Largeur d'impression maximum : 80

Couleur : Non

Vitesse maximale d'impression : 357 caractères par seconde

Vitesse d'impression maximale (qualité brouillon) : 312 caractères par seconde

Vitesse d'impression maximale (basse qualité) : 78 caractères par seconde

Mesure du nombre de caractère par pouce : 10,12 caractères par pouce

Nombre maximum de copies : 5 copies

Codes barres intégrés : Code 128 (A/B/C), Code 39, EAN13, EAN8, Interleaved 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E

Gestion du papier :

Format d'impression maximale : A4 (210 x 297 mm)

Alimentation papier : Manuel

Type de support du bac papier : Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire, Rouleau

Caractéristiques :

Taille du buffer : 128 Ko

Niveau de pression sonore (impression) : 53 dB

Langues de la description de page : Epson ESC/P2

Pays d'origine : Indonésie

Connectivité :

Interfaces standards : Parallèle, USB 2.0

Autonomie :

Tête d'impression : 9 broches

Direction d'impression : Bi-directionnel

Durée de vie de la tête d'impression : 400 million de caractères

Durée de vie du ruban (noir, brouillon) : 4 million de caractères

Temps moyen entre pannes : 10000 h

Puissance :

Consommation d'énergie (mode veille) : 1,1 W

Consommation électrique typique : 27 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 5 - 35 °C

Température hors fonctionnement : 5 - 35 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 80%

Taux d'humidité relative (stockage) : 10 - 80%

Configuration minimale du système :

Logiciels fournis : Epson Status Monitor

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP

Poids et dimensions :

Largeur : 348 mm

Profondeur : 275 mm

Hauteur : 154 mm

Poids : 4,1 kg

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Largeur du colis : 220 mm

Profondeur du colis : 425 mm

Hauteur du colis : 360 mm

Poids du paquet : 5,2 g

Autres caractéristiques :

Aiguilles : 9

Détails techniques :

Certificats de durabilité : ENERGY STAR

Code du système harmonisé : 84433210

Technologie de connectivité : Avec fil

Technologie d'impression : Dot Matrix

Données logistiques :

Hauteur brute de la palette : 2,08 m

Hauteur de la palette (RU) : 2,08 m

Largeur brute de la palette : 80 cm

Largeur de la palette (RU) : 100 cm

Longueur brute de la palette : 120 cm

Longueur de la palette (RU) : 120 cm

Produits par couche de palette : 5 pièce(s)

Produits par couche de palette (RU) : 6 pièce(s)

Produits par palette : 45 pièce(s)

Produits par palette (RU) : 54 pièce(s)