



LQ-2180 Ref. C272023HA

Technologie

Imprimante matricielle à impact
 24 aiguilles
 136 colonnes (10 cpi)
 Maximum 360 x 360 dpi
 Sens d'impression : bidirectionnel optimisé en texte et graphique
 Niveau sonore : moins de 54 dB(A)(ISO 7779) durant l'impression

Vitesse

super épreuve 10 cpi	480 cps
épreuve 12 cpi	431 cps
épreuve 10 cpi	360 cps
courrier 12 cpi	143 cps
courrier 10 cpi	120 cps

Avance papier : 5 pouces par seconde en alimentation continue
 45ms par ligne de 1/6"
 Avance papier continu : 5 pouces/sec
 Avance ligne : 1/6 pouce ou programmable par incréments de 1/216 de pouce

Sens d'impression bidirectionnel optimisé en texte et en graphique

Méthode d'impression

Tracteur poussant en standard
 Bac optionnel 150 feuilles
 Bac optionnel 50 feuilles (nécessite le bac 150 feuilles)

Alimentation

- friction (frontal, haut) avec introduction manuelle ou bac optionnel
- tracteur poussant (frontal, arrière)
- tracteur poussant/tirant (frontal/bas)
- tracteur tirant (frontal, arrière, bas) optionnel

Emulations

ESC/P 2, proprinter 2390+/2391+

Polices de caractères

- 1 police épreuve, 9 polices courrier
- 8 codes barres (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, 2 parmi 5 entrelacés, POSTNET, Code 39, Code 128)

Supports d'impression



feuilles simples

largeur : 100 à 420 mm (3.9 à 16.5 pouces)
longueur : 148 à 420 mm (5.8 à 16.5 pouces)
grammage : 52 à 90 g/m²
épaisseur : 0,065 à 0,14 mm

listing

largeur : 101 à 406 mm (4 à 16 pouces)
longueur : 101 à 559 mm (4 à 22 pouces)
- grammage :
(listing simple) : 52 à 82 g/m²
(listing en liasse) : 40 à 58 g/m²
épaisseur : 0,065 à 0,46 mm

enveloppes

N°6
largeur : 165 mm (6.5 pouces)
longueur : 92 mm (3.6 pouces)
N°10
largeur : 241 mm (9.5 pouces)
longueur : 105 mm (4.1 pouces)
grammage : 45 à 90 g/m²
épaisseur : 0,16 à 0,52 mm

Multicopie

1 + 5 copies

Interfaces

- Interface standard parallèle centronics 8 bits bidirectionnelle à la norme IEEE 1284 (nibble mode)
- Interface type B en option

Mémoire

Mémoire tampon : 64 Ko

Fiabilité

MTBF : 10.000 POH
MVBF : 24 millions de lignes
Tête : 400 millions de caractères

Conditions d'utilisation

Température : de 5° à 35 ° C
Humidité : de 10 à 80 % sans condensation
Alimentation électrique : tension 220 / 240 volts
Fréquence : 50 à 60 Hz

Dimensions

Modèle standard :
hauteur : 257 mm
profondeur : 402mm
largeur : 639 mm
poids : 13 kg

Garantie

1 an retour atelier extensible grâce aux packs service EPSON