

2
ANS
GARANTIE



DL-830

Parfaite pour les
applications industrielles
avec 300 dpi

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES:

- Rapidité d'impression de 5 pouces/s (127 mm/s)
- Chargement du papier ultra simple
- Interface Ethernet et USB en standard
- Prévue pour environnement industriel



DL-830

La conception industrielle de cette imprimante permet d'utiliser des rubans jusqu'à 360 m de capacité ainsi que des rouleaux d'étiquette jusqu'à 127 mm/5 pouces de diamètre. De nouvelle conception, la barre de découpe permet à l'utilisateur d'effectuer la découpe de l'étiquette vers le haut ou vers le bas. Vous pouvez choisir le modèle de base équipé Ethernet et USB ou alors les modèles combinant les interface Séries, Parallèle, massicot et décollage. Vous pouvez éditer sur des étiquettes de largeur 19,6 à 120 mm (0,77 à 4,72 pouces)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Vitesse d'impression	8 pouces/s (203 mm/s)
Largeur d'impression	4,15 pouces (106 mm)
Méthode d'impression	Thermique Direct ET Transfert Thermique
Résolution	300 dpi
Polices de caractères	Font A – Font V (ZPL) Les polices définies par l'utilisateur peuvent être téléchargée su mémoire FLASH/SDRAM
Mémoire	8 Mo FLASH et 32 Mo SDRAM
Interfaces Standard	USB (2.0 full speed) et Ethernet (10/100)
Interfaces Optionnelles	Modèle USB/ETH/PAR et modèle USB/ETH/SÉRIE; WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) optionnelle
Émulation	ZPL II, EPL, TSPC
Administration	Configurateur en ligne DASCOSM et panneau affichage en clair
Consommables	Rubans, papier et étiquette Transfert thermique et thermique
Ruban	Largeur de 1 à 4,5 pouces (25,4 à 114 mm) longueur jusqu'à 360 m Diamètre mandrin 1 pouce (25,4 mm), Diamètre extérieur 2,75 pouce (70 mm)
Support d'impression (Média)	largeur de 0,77 à 4,72 pouce (19,6 à 120 mm), épaisseur de 0,06 à 0,25 mm Diamètre mandrin 1 ou 3 pouce (25,4 ou 76,2 mm), diamètre extérieur max 8 pouce (203 mm)
Capteur	Black Mark, Label Gap (position adaptable)
Unité de coupe	300.000 coupes (@ épaisseur = 0,25 mm)
Codes à barres	1D: Code 11, Interleaved 2-of-5, Code 39, Code 49, Code 93, Code 128. Planet Code, EAN 8, EAN 13, UPC-E, UPC-A, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI, Plessey 2D: PDF 417, MaxiCode, QR Code, Data Matrix, Aztec, Codablock
Poids	9,8 kg
Dimension	240 x 440 x 255 mm
Alimentation secteur	110 à 240 V, 50-60 Hz
Pilote	Windows 8/8.1/10/11 et Server 2012/2016/2019/2022
Température	de 5°C à 40°C
Humidité	de 20 à 95% (sans condensation)
Volume d'impression	Jusqu'à 500 m par jour
Option	Modèles massicot ou décollage Interface USB/ETH/PAR ou USB/ETH/SERIAL
Garantie	24 mois retour atelier (France domestique) La têtes d'impression est garantie 12 mois ou 50 km Les pièces d'usures tel que les rouleaux de pression ne sont pas garantie.

Configurations:

- DL-830 Modèle Standard
- DL-830 Modèle Massicot
- DL-830 Modèle Décollage



DASCOSM Europe GmbH
7, Impasse de la Chanée | 77410 Annet Sur Marne | FRANCE
Tel.: +33 1 85 42 24 00
info.fr@dascom.com | www.dascom.fr

DASCOSM Europe GmbH
Heuweg 3 | 89079 Ulm | GERMANY
Tel.: +49 731 2075-0 | Fax: +49 731 2075-100
info@dascom.com | www.dascomeurope.de

DASCOSM (Holdings) LTD.
R. 1811-1816A | Nan Fung Centre
264-298 Castle Peak Road | Tuen Wan, N. T. | Hong Kong
Tel.: +852 2498 1507 | Fax: +852 2413 6047