

IMPRIMANTE COMPACTE DIRECT THERMIQUE

Compact 4



- Une imprimante thermique direct compacte, dotée de grandes possibilités d'impression
- Résolution d'impression : 200 ou 300 dpi
- Largeur maximale d'impression : 104 mm
- Vitesse maximale d'impression : 125 mm/s
- Impression de textes, logos et codes à barres
- 10 polices vectorielles livrées en standard
- Codes à barres mono et bidimensionnels, codes empilés (Code QR, PDF 417, Datamatrix, Maxicode, EAN 13, etc.)
- 2 ports série à haut débit, ports USB et Ethernet

L'imprimante Compact 4 est une imprimante intelligente, compacte et robuste idéale pour les impressions à la demande et spécialement conçue pour les petits espaces. Elle s'adaptera par exemple parfaitement aux applications en milieu hospitalier ou à la billetterie. Egalement capable de fonctionner en continu, l'imprimante Compact 4 est un allié de choix partout où simplicité d'utilisation, fiabilité et haut niveau de performances sont exigés.

Encombrement réduit et facilité d'intégration

- La plus petite de sa catégorie :
 - Hauteur : 125 mm
 - Largeur : 230 mm
 - Profondeur : 260 mm
 - Poids : 3,5 kg
- Connectique étendue (deux ports série haut débit, ports USB et Ethernet). Compatibilité tout système.

Durable et facile à utiliser

- Construction tout en acier, pour plus de solidité.
- Design compact et novateur.
- Revêtement spéciale anti-salissure.
- Webserver et paramétrage intégrés
- Exclusif : mode de chargement du papier en un seul geste, sans ouverture du capot, pour plus de rapidité et un temps de fonctionnement effectif accru.

IMPRESSION

Résolution : 200dpi ou 300dpi
Largeur maximale d'impression : 104mm
Vitesse maximale d'impression : 125mm/sec
 10 polices vectorielles livrées en standard
 Code à barres mono et bidimensionnels, codes empilés
 Impressions de filets, de bordures, de cadres et
 d'images dans les 4 directions

SUPPORTS

Étiquettes prédécoupées, en rouleau, étiquettes et
 tickets en paravent
Largeur minimale :
 40 mm
largeur maximale :
 115 mm
longueur minimale :
 10 mm
longueur maximale :
 sans limite
Épaisseur
 de 0,058 à 0,180 mm
Diamètre minimum de l'axe des bobines :
 40 mm
Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes :
 150 mm

LANGAGE DE PROGRAMMATION

Communication en caractères ASCII imprimables
 Gestion des fichiers pour les macros et les images
 Rotation à 0°, 90°, 180°, 270°
 Requête d'état
 Horloge temps réel intégrée
 10 compteurs individuels programmables

INTERFACE DE COMMUNICATION

Deux ports série, 300-115 200 bps
 Interface USB
 Centronics bidirectionnelle (en option)
 Ethernet : TCP/IP

AUTRE CARACTERISTIQUE

Imprimante thermique directe
Hauteur :
 105 mm
Largeur :
 230 mm
Profondeur :
 260 mm
Poids :
 3,5 Kg
 Processeur RISC 32 bit
 Mémoire Flash 2Mo, SRAM 512Mo, DRAM 2Mo
 Alimentation 110/240 VAC, 50-60Hz, 150VA
 Température de fonctionnement : de +5°C à +40°C
 Humidité relative : 20% à 85% sans condensation



Wenger France Sarl
 142/176 Av. de Stalingrad
 F-92712 Colombes Cedex
 Tél +33 (0) 1 55669600
 Fax +33 (0) 1 42423451
 info@wenger-france.com
 www.wenger-france.com

Wenger Deutschland GmbH
 Tumringer Straße 270
 D-79539 Lörrach
 Tél +49 7621/4096-0
 Fax +49 7621/44830
 sales@wenger.de
 www.wenger.de

Wenger Holding AG
 Centralbahnstrasse 7
 CH-4002 Basel
 Tél +41 61/2069090
 Fax +41 61/2069093
 info@bridgelink.ch
 www.bridgelink.ch