

Tableau des spécifications B-EX4T2

AVANTAGES POUR LE CLIENT

- Qualité d'image optimale avec une impression jusqu'à 600 dpi résolution
- Flexibilité maximale grâce à la tête d'impression encliquetable remplacement
- Des performances accrues pour un coût de fonctionnement très attractif
- Respectueux de l'environnement et conforme à ENERGY STAR
- Replacement of printers in place with no need or new ribbons, media or driver

CAS D'UTILISATION

[Logistique]

Étiquette d'expédition/réception, Étiquette d'adresse

[Industrie manufacturière]

Étiquette de carton, Étiquette de classement, Étiquette de prélèvement, Étiquette de pièces

LES CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Longueur d'impression L: 10.9" (278 mm)
P: 18.11" (460 mm)
Dimensions H: 12.2" (310 mm)

Poids 37,5 livres. (17 kg)

SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRIMANTE

Résolution Res203 dpi, 305 dpi
Tête thermique 600 dpiolution Appartement type
Mémoire 16 MB (DE)
32 MB (SRAM)
Largeur d'impression 4.09" (104 mm)
Vitesse d'impression 203 dpi, 300 dpi:
Max. 14 ips
600 dpi:
Max. 6 ips
Capteur Réfléchi, transmissible

CARACTÉRISTIQUES DES MÉDIAS

Longueur d'impression Lot : 0,3" à 59" (8 à 1498 mm)
Coupez : 0,9 à 59" (23,4 à 1 494 mm)
Décollage : 23,4 à 254 mm (0,9 à 10 pouces)
Largeur des médias 0,98 à 4,49 (25 à 114 mm)
0,59" à 4,5" (15 à 114 mm)
(600 dpi seulement)
Épaisseur des médias Étiquette : 0,13 0,17 mm
Tag : 0,08 0,17 mm
Max Outer Roller Diameter 8" (203 mm)
Diamètre du noyau 3" (76.2 mm)
Type de support Papier vélin et étiquettes, Matt papier couché, Couché brillant papier, film synthétique, film PET, Polyimide

RUBAN

Rouleau de ruban Max 3.54" (90 mm)
Ruban standard Longueur 600 m
Largeur du ruban 1.61 " to 4.41" (41 to 112 mm)
Largeur de l'âme du ruban Coupe au ras du sol à la largeur du ruban

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Temp. de fonctionnement 41 degF (5 degC) to 104 degF (40 DegC)
Temp. de stockage 40 degF (-40 degC) to 140 degF (60 degC)
Fonctionnement Humidité 25 to 85 % RH, Non-condensé
Humidité de stockage 10 to 90 % RH, Non-condensé
Électricité 100- 240 VAC, 50-60 Hz

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Standard Interface Standard I/F:
USB 2.0
Ethernet IPv4
Option Module de découpe de disques (B-EX204-QM-R)
Module de décollage (B-EX904-H-QM-R)
Interface série (B-EX700-RS-QM-R)
Interface parallèle (B-EX700-CEN-QM-R)
Interface LAN sans fil (B-EX700-WLAN-QM-R)
RTC & USB Host interface (B-EX700-RTC-QM-R)
Kit de montage du module RFID (B-EX700-RFID-H1-QM-R)

POLICES / GRAPHIQUES / SYMBOLOGIES

Polices Bitmap, Schéma, Ecrit caractères, Facultatif type réel
Codes-barres EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrie 2 of 5, Code à barres du client, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, GS1 DataBar
Codes 2D Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP ode

LES FONCTIONS

Programmation TPCL, BCI, ZPL
Langue
Pilote Windows Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit),
Windows Serveur 2012/Serveur 2008 (32/64 bit)