

XT5-40

Transfert Thermique 4"
Imprimante d'Etiquette Industrielle



Retail



Entrepôt



Logistique



Industrie

Performances Premium



GOD DESIGN



Standard Découpage automatique Peleuse Enrouleur + Peleuse



Conception Robuste et Puissante

- Châssis en Aluminium et boîtier métal antiadhésif
- Encombrement réduit grâce au capot à double articulation
- Ecran Couleur TFT de 3.5 pouces
- Nombreuses options: Découpage automatique, Peleuse, Enrouleur, Enrouleur + Peleuse

Le meilleur confort d'utilisation

- Vitesse d'impression jusqu'à 14 ips (356 mm/sec)
- Totalement compatible avec les principaux langages d'impression du marché
- SoftAP - Configuration Wi-Fi simplifiée pour une connexion directe à un appareil mobile
- Application mobile Smart Connection™ – Facilite le passage du mode SoftAP au mode Infrastructure
- La connexion Ethernet la plus rapide de l'industrie (1Gbit/sec)
- Twin function™ - Copie du paramétrage et des données de l'imprimante via stockage USB
- Option de résolution en 203, 300 ou 600 dpi
- Affichage des messages d'erreur grâce à des vidéos accessibles via QR code

Installation et Maintenance optimisées

- Diverses largeurs de média grâce au guide de média flexible
- Installation simple du média et du ruban
- Maintenance du rouleau et de la tête d'impression sans outil
- Pression de la tête d'impression ajustable sur 5 niveaux
- Gestionnaire de profils Web XPM™ de BIXOLON (Optionnel)



BIXOLON[®]
a Better Solution for your Business™

XT5-40

Transfert Thermique 4" Imprimante d'Etiquette Industrielle

Spécifications

Spécifications Imprimante

Méthode d'impression

Transfert thermique, thermique directe

Vitesse d'impression

XT5-40: jusqu'à 356 mm/s

XT5-43: jusqu'à 254 mm/s

XT5-46: jusqu'à 127 mm/s

Résolution d'impression

XT5-40: 203 dpi

XT5-43: 300dpi

Xt5-46: 600dpi

Largeur d'impression

XT5-40: 104mm

XT5-43: 105,7mm

XT5-46: 105,6mm

Longueur d'impression

XT5-40: Jusqu'à 4,000 mm

XT5-43: Jusqu'à 2,500 mm

XT5-46: Jusqu'à 1,000 mm

Capteurs

Transmissif (réglable),
à réflexion (réglable),
extrémité du ruban, tête ouverte

Support

Type de support

Espacement, marque noire, cran,
continu, pli en accordéon

Largeur du support

25 à 114 mm

Diamètre du rouleau de support

Jusqu'à 203 mm

Épaisseur du support

0,06 à 0,30 mm

Méthode d'approvisionnement

Chargement facile du papier

Diamètre intérieur

38,1 à 76,2 mm, 25,4 mm (en option)

Caractéristiques du ruban

Type de ruban

Cire, cire/résine, résine, extérieur, intérieur

Largeur du ruban

50 à 110 mm

Longueur du ruban

Jusqu'à 450 m

Diamètre intérieur

25,4 mm

Caractéristiques physiques

Dimensions (WxDxH)

STD: 269 x 490 x 324 mm

Avec enrouleur: 269 x 490 x 407 mm

Poids

STD: 13.98kg

Avec enrouleur: 17.98kg

Alimentation

100-120V/200-240V AC, 50/60Hz

100-120V/200-240V AC, 50/60Hz

Afficheur

3.5 pouces HVGA (262K Couleurs) TFT LCD

Performances

Mémoire

SDRAM 512 Mo, mémoire flash 512 Mo

Interface

Standard:

USB + Série+ Ethernet¹ + 2 ports USB Host

En option:

① USB + Série + Parallèle + Ethernet¹ +
2 ports USB Host

② USB + WLAN² + Ethernet¹ + 2 ports USB Host

③ USB + WLAN² + Parallèle + Ethernet¹ +
2 ports USB Host

④ USB + Bluetooth³ + Ethernet¹ +
2 ports USB Host + WLAN³

⑤ USB + Bluetooth³ + Parallèle + Ethernet¹ +
2 ports USB Host + WLAN³

Ethernet¹: 10/100/1000Mbps (1Gbps)

WLAN²: intégré, 802.11a/b/g/n

WLAN³: USB dongle type, 802.11a/b/g/n
(en option)

Bluetooth³: Intégré, certification MFi iAP2

Maintien de la date et l'heure

Oui

Environnement

Température

Fonctionnement: 5 ~ 40 °C

Stockage: - 20 ~ 60 °C

Humidité

Fonctionnement: 10 ~ 80% HR

Stockage: 10 ~ 90% HR

Fiabilité

Tête d'impression thermique (TPH)

12 mois ou 25 km (au premier des termes échu)

Découpage automatique

12 mois ou 1,0 million de coupes

(au premier des termes échu)

Logiciels

Émulation

SLCS™, BPL-Z™, BPL-E™, BPL-D™

Pilotes / Utilitaires

▪ Pilote Windows (Europlus / Seagull)

▪ Pilote Linux / Mac CUPS

▪ Pilote Virtual COM USB/Ethernet

▪ Programme Utilitaire

▪ Pilote OPOS

▪ Bartender Ultralite

▪ Label Artist™-II

SDK / Plugin

▪ Android / iOS / Windows SDK

▪ Linux SDK

▪ Chrome SDK

▪ Xamarin SDK (Windows, Android seulement)

Navigateur/App

▪ Windows mPrint Browser (Tout)

▪ Label Artist™ Mobile (Android, iOS)

▪ mPrint App (Android, iOS)

Polices / Graphismes / Symbologies

Polices

▪ 10 polices bitmap SLCS™

▪ 1 police vectorielle SLCS™

▪ 16 polices bitmap BPL-Z™

▪ 1 police vectorielle BPL-Z™

▪ 9 polices bitmap BPL-D™

▪ 2 polices vectorielles BPL-D™

▪ 5 polices bitmap BPL-E™

▪ Page de code 23

▪ Unicode pris en charge
(UTF-8, UTF-16LE, UTF-16BE)

Graphismes

Prise en charge des polices, graphismes,
formats et logos définis par l'utilisateur

Symbologies des codes-barres

1D: Codabar, Code 11, Code 39, Code 93,
Code 128, EAN-13, EAN-8, Industriel 2/5,
2/5 intercalé, Logmars, MSI, Plessey,
Postnet, GS1 DataBar (RSS-14),
2/5 Standard, Extensions UPC/EAN,
UPC-A, UPC-E, IMB

2D: Aztec, Codablock, Code 49, Data Matrix,
MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR code,
TLC 39

Accessoires

Options

Peleuse, découpage automatique, enrouleur
Support de rouleau de diamètre intérieur 1"

