TOSHIBA

Imprimante industrielle B-EX4D2

La solution idéale pour les applications en thermique direct

- > L'imprimante industrielle thermique direct 4 pouces Toshiba B-EX4D2 associe les avantages de la gamme hautes performances B-EX au prix d'un produit milieu de gamme.
- > Une solution industrielle fiable et robuste, au plus bas coût avec une excellente qualité d'impression, tout ce que vous attendez d'une B-EX, sauf le ruban.
- > Une vitesse d'impression élevée, une puissance de traitement avancée (pour des sorties rapides), avec une facilité de maintenance, des capacités d'émulation et des caractéristiques écologiques – Le tout intégré dans un boitier renforcé en métal anti statique.





Toshiba B-EX4D2 FR_112019.indd 1 28/11/2019 10:55

CARACTÉRISTIQUES

Une imprimante flexible

Souple et évolutive avec une multitude d'options, pour créer l'imprimante qui convient à votre environnement. Compatible avec la gamme B-EX4T2.

Fonctions d'émulation

La technologie tête à plat, l'alignement du média à gauche et les capacités d'émulation, font de la B-EX4D2, l'imprimante idéale.

Maintenance aisée

Facilité d'entretien et de maintenance, avec des têtes d'impression encliquetables (d'une durée de vie estimée à 50 km) et des options d'évolutivité, réduisant encore le coût de possession.

Applications

Idéalement adaptée aux applications des secteurs des Transports, de la Logistique & des Entrepôts, de la chaine d'approvisionnement du Commerce et de la Distribution, de la Santé et de la Pharmaceutique – Etiquettes d'expédition/de réception, produits, entrepôts, picking, étiquetage des produits frais dans les magasins alimentaires, supermarchés, etc.

Avantages utilisateur

- Performances industrielles au juste prix
- Grande fiabilité, design renforcé, charge de travail élevée
- Excellence de la vitesse d'impression 12ips
- Tête à plat pour une compatibilité avec les parcs concurrents
- Fonction Emulation pour un remplacement aisé des systèmes concurrents existants (Z-Mode installé)
- Tête d'impression durée de vie estimée à 50 km
- Impression écologique Certification Energy Star
- Outil de gestion d'imprimantes via le réseau Gestion à distance via le réseaut
- Outils logiciels gratuits

Généralités

Tête d'impression A plat

Dimensions 310(H) x 278(L) x 460(P) mm

Poids 17 kg

Interface USB 2.0. Ethernet

Options Interfaces Réseau LAN sans fil, parallèle, série, port I/O,

Horloge Temps Réel & USB hôte

Outil de gestion réseau SNMI

Impression

Méthode Thermique Direct

Largeur d'impression 104 mm

Vitesse d'imp. Max. 12 ips (304 mm/sec)

Résolution 203 dpi

Polices Bitmap et outline

Codes à barres Compatibles GS1 DataBar (RSS)

Média

Largeur papier114 mmAlignement papierGaucheDiamètre rouleau200 mm

Options

Massicot, pré-décolleur & enrouleur interne

Toshiba Tec Switzerland AG

Herostrasse 7 8048 Zürich

Téléphone

044 439 71 71

Site web

www.toshibatec.ch





TOSHIBA TEC IMAGING SYSTEMS SA - 1-5 rue Eugène et Armand Peugeot - 92500 RUEIL MALMAISON. TVA Intracommunautaire: FR53434518239 Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de société et/ou de produit mentionnés dans ce document sont des marques et/ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Tous droits réservés. Nous nous efforçons de communiquer aux partenaires les données les plus récentes possibles. Toutefois, les caractéristiques techniques de certains modèles sont susceptibles d'avoir été modifiées entre la phase de fabrication et la publication de cette documentation. Copyright ©2019 TOSHIBA TEC. BCP_B-EX4D2_19

Toshiba B-EX4D2 FR_112019.indd _ 2 28/11/2019 _ 10.