

# B-EX4T1 Industriedrucker

# Datenblatt

- Premium-Industriedrucker im mittleren Preissegment für eine Vielzahl von Anwendungen.
- > Jahrzehntelange Auto-ID-Erfahrung, intensive Forschung und Entwicklung sowie das konstruktive Feedback unserer Kunden kombiniert mit den herausragenden Qualitätsmerkmalen unserer Drucker ergeben eine Thermodrucker-Serie mit gesteigertem Leistungsvermögen, Servicefreundlichkeit und Umweltverträglichkeit.



#### Schnell und flexibel

Mit einer Druckgeschwindigkeit von 14 Inch ist die Produktivität des B-EX4 sehr hoch. Die fortschrittliche Prozessortechnologie sorgt für eine schnelle Verarbeitung der Daten für größtmöglichen Durchsatz.

#### Benutzerfreundlichkeit

Die B-EX4 Serie ermöglicht einen einfachen Wechsel von Druckkopf und Andruckwalze durch den Anwender, wodurch Wartungskosten reduziert werden. Das einzigartige, grafische LCD-Display verbessert die Benutzerfreundlichkeit. Falls erforderlich, führt es Erstanwender zu korrigierenden Eingaben, so dass Anwenderschulungen nur selten notwendig sind.



# **SPEZIFIKATIONEN**

# **Allgemein**

Drucktechnologie Thermodirekt/Thermotransfer

Druckkopftyp Near Edge
Abmessungen (B x H x T) 278 x 310 x 460 mm

Gewicht 17 kg

BedienfeldGrafische LCD Anzeige, 2 x LED, 10 TastenBetriebstemperatur/5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit

Luftfeuchtigkeitnicht kondensierend)StromversorgungAC 100-240V, 50/60Hz

#### **Druck**

Auflösung203/305 dpiMax.335 mm/Sekunde

Druckgeschwindigkeit

Max. Druckbreite104 mmMax. Drucklänge1.496 mm

Barcodes UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128,

NW7, MSI, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, RSS14, Customer Barcode, GS1 Databar

2D Codes Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code,

Micro PDF 417, CP Code

Schriftarten Bitmap (21 Schriftarten), Outline (4 Schriftarten),

Price font (3 Schriftarten)

# **Farbband**

Farbbandtyp Rolle
Farbbandbreite 41-112 mm
Max. Farbbandlänge 800 m
Max. Farbbandrollen- 90 mm

durchmesser

# Medien

MaterialführungMittigMaterialbreite25-114 mmMaterialstärke0,08-0,17 mmKerndurchmesser (innen)76,2 mmRollendurchmesser (außen)200 mmMaterialausführungRolle, Liporello

# Software & Netzwerkanbindung

**Emulation** ZPL

**Druckertreiber** Windows Server 2012 (34 und 64 Bit),

Windows 7/8/8.1

Schnittstellen USB 2.0, LAN (10/100Base)
Optionale Schnittstelle RS232, Centronics, Wireless LAN

Etiketten Software BarTender Ultra Light

#### **Optionen**

Messer, Rotationsmesser, Start-Stopp-Schnittstelle, Spendemodul mit internem Aufwickler, RFID-UHF Kit, Farbbandoptimierung, USB Host Memory Interface









Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

## **Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH**

Carl-Schurz-Str. 7 41460 Neuss

### Telefon / Fax

+49 2131-1245-0 / +49 2131-1245-402

## Website

www.toshiba.de/tec

Together Information repräsentiert Toshibas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshibas Überzeugung, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.

Toshiba ermöglicht dies mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.



