

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 Ec

310 x 460 x 278 mm

Abmessungen (B x H x T)
Gewicht

17 kg

Bedienfeld Betriebstemperatur/ Luftfeuchtigkeit Stromversorgung Grafische LCD Anzeige, 2 x LED, 10 Tasten 5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit

nicht kondensierend) AC 100-240V, 50/60Hz

Druck

Auflösung

203/305 dpi 335 mm/Sekunde

Max. Druckgeschwindigkeit

Max. Druckbreite

104 mm

Max. Drucklänge 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

Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, CP Code

Schriftarten

2D Codes

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

Price font (3 Schriftarten)

Farbband

Farbbandtyp

Farbbandbreite
Max. Farbbandlänge
Max. Farbbandrollen-

durchmesser

Rolle

41-112 mm 800 m 90 mm

Medien

Materialführung Materialbreite Materialstärke Kerndurchmesser (innen) Rollendurchmesser (außen)

Materialausführung

Mittig 25-114 mm 0,08-0,17 mm 76,2 mm 200 mm Rolle, Liporello

Software & Netzwerkanbindung

Emulation

7DI

Druckertreiber

Windows Server 2012 (34 und 64 Bit),

Windows 7/8/8.1

Schnittstellen

USB 2.0, LAN (10/100Base) BS232, Centronics, Wireless LAN

Optionale Schnittstelle 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.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.togetherinformation.com



