

B-EX4T2

STAMPANTE INDUSTRIALE

Toshiba ha coniugato esperienza, conoscenza e attenzione alla qualità e alla affidabilità, da market leader tecnologico offre quello che è rapidamente diventato una standard di fatto del mercato. La B-EX4T2 è la perfetta combinazione di quanto Toshiba ha prodotto come importante attore nell'ambito della stampa industriale con standard tecnici normalmente impiegati nelle altre stampanti barcode. Il risultato è una stampante in grado di garantire qualità di stampa, performance, affidabilità e flessibilità in qualsiasi ambiente di lavoro, dove gli utilizzatori non devono cambiare il proprio modo di lavorare. Il prezzo, il costo totale di possesso e altri numerosi vantaggi fanno sì che la B-EX4T2 sia diventato il prodotto di riferimento di mercato nella sua categoria.



TOSHIBA

M S
ETICHETTE

SPECIFICHE

GENERALE

Tecnologia di stampa:

Trasferimento Termico, Termico Diretto

Tipologia testina di stampa:

Flat

Interfaccia:

Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0

Memoria:

16 MB (Flash ROM), 32 MB (SD-RAM)

Allineamento:

A sinistra

Caricamento carta:

Apertura laterale

Sensore:

Riflettente, Trasmissivo

Interfaccia utente:

Display LCD (Grafico 128 x 64 punti), Indicatore di stato

Tasti operatore:

Feed, Restart, Pause, navigazione Menu

Dimensioni (L x P x H):

278 x 460 x 310 mm

Peso:

17 kg

Carico di lavoro:**

30.000 etichette / giorno

STAMPA

Larghezza stampa:

104 mm (4,09 pollici)

Velocità di stampa:

304,8 mm/sec (fino a 12 ips)

Risoluzione:

203 dpi, 300 dpi, 600 dpi

Font:

Bitmap, Outline, Writable characters, Optional True Type

Lunghezza stampa:

Max. 1.498 mm (203 dpi, 300 dpi), Max. 498 mm (600 dpi)

Codici a barre:

EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrial 2 of 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, GS1 DataBar

Codici 2D:

Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code

SUPPORTI DI STAMPA

Larghezza supporto:

22 - 114 mm

Spessore supporto:

0,08 - 0,17 mm

Max diametro esterno rotolo:

200 mm

Diametro anima:

76,2 mm

Tipo di supporto:

Carta ed etichette Vellum, carta patinata opaca, carta patinata lucida, materiale sintetico, materiale in PET, materiali in poliammide

NASTRO

Max diametro nastro:

90 mm

Lunghezza standard nastro:

Fino a 600 m

Larghezza nastro:

41 - 112 mm

Larghezza anima nastro:

Flush Cut to Ribbon Width

FUNZIONI

Funzioni di stampa:

Z Mode ready

Linguaggio di programmazione:

TPCL, BCI

Modalità :

Batch, Taglio automatico*, Spellicolamento*

Caratteristiche:

Controllo tensione nastro a doppio avvolgimento, testina di stampa Snap-in, compatibilità ENERGY STAR, tool SNMP per la gestione di rete, software BarTender UltraLite, Ammortizzatore coperchio*

ACCESSORI

B-EX204-QM-R - Taglierina a disco

B-EX700-CEN-QM-R - Centronics Parallel Interface

B-EX700-IO-QM-R - Espansione I/O Board

B-EX700-RS-QM-R - Interfaccia Seriale RS-232

B-EX700-RTC-QM-R - Real Time Clock e USB host

B-EX700-WLAN-QM-R - Interfaccia Wireless LAN per B-EX4

B-EX904-DP-QM-R - Cover Damper

B-EX904-H-QM-R - Modulo Spellicolatore

* :Opzionale

** :Indicazione del numero di etichette da 4" che una stampante può produrre.

Valore puramente indicativo, non intende essere ne' una garanzia ne' una limitazione delle prestazioni

***:Prevista per sviluppi futuri