

B-EX4T1

STAMPANTE INDUSTRIALE

Abbiamo coniugato 60 anni di esperienza nell'ambito dell'identificazione automatica, un impegno continuo in ricerca e sviluppo e una grande attenzione ai riscontri dei nostri clienti con le qualità eccezionali della nostra gamma di stampanti industriali allo stato dell'arte per progettare e realizzare una nuova serie di stampanti termiche con prestazioni elevate, manutenzione agevole ed ecologica.

La B-EX4T1 combina la comprovata affidabilità e funzionalità della serie BSX, implementandone le caratteristiche e l'operatività. Affidabilità e alte prestazioni spesso comportano fatalmente un costo elevato; con la B-EX4T1 siamo riusciti invece a integrare di serie tutte le sue funzionalità più importanti abbassando il costo iniziale e valorizzando l'investimento nel futuro.



TOSHIBA

SPECIFICHE

GENERALE

Tecnologia di stampa:

Trasferimento Termico, Termico Diretto

Tipologia testina di stampa:

Near Edge

Interfaccia:

Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0

Memoria:

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

Allineamento:

Centrale

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:

4,09 inches (104 mm)

Velocità di stampa:

Fino a 14 ips (355,6 mm/sec)

Risoluzione:

203 dpi, 305 dpi

Font:

Bitmap, Outline, Writable characters, Optional True Type

Lunghezza stampa:

Max. 1.498 mm

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:

27 - 120 mm

Spessore supporto:

0,13 - 0,263 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:

600 m

Larghezza nastro:

41 - 112 mm

Larghezza anima nastro:

Tagliata a filo

FUNZIONI

Funzioni di stampa:

Risparmio nastro*, Z Mode ready

Linguaggio di programmazione:

TPCL, BCI

Modalità :

Batch, Taglio automatico*, Spellicolamento*

Caratteristiche:

Predisposizione RFID, 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

* :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

ACCESSORI

B-EX204-QM-R - Taglierina a disco
B-EX204-R-QM-R - Taglierina rotativa per B-EX4T1
B-EX700-CEN-QM-R - Centronics Parallel Interface
B-EX700-IO-QM-R - Espansione I/O Board
B-EX700-RFID-H1-QM-R - Modulo HF RFID (13.56 MHz) per B-EX4T1
B-EX700-RFID-U4-EU-R - Modulo UHF RFID (869.85 MHz) per B-EX4T1
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-H-QM-R - Modulo Spellicolatore
B-EX904-R-QM-R - Modulo Save Ribbon per B-EX4T1

* :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

