

# B-852-R

ENTRY LEVEL INDUSTRIALE  
DI ALTA QUALITÀ

Grazie alla sua connettività avanzata ed alle funzionalità web, la stampante B-852 di Toshiba offre un'ampia capacità di adattamento agli ambienti industriali. Questa innovativa stampante industriale da 8 pollici possiede un elevato throughput, una potente memoria interna e il controllo remoto via web o tramite tools dedicati.



# PRESTAZIONI ECCEZIONALI, TOOL AVANZATI DI CONNETTIVITÀ.

## Velocità e funzionalità

Grazie all'integrazione dell'innovativa tecnologia CPU di Toshiba la stampante B-852 assicura una elevata capacità di elaborazione e un'ampia scelta di interfacce, con interfacce USB 2.0 e LAN 10/100 integrate. Le interfacce opzionali, seriale e wireless LAN e I/O industriale, potenziano la versatilità della B-852 e ne assicurano l'integrazione in un'ampia gamma di applicazioni e ambienti.

## Alta qualità di stampa

La testina di stampa da 216 mm e 300 dpi della B-852 permette la stampa di etichette di conformità su grande formato.

## A prova di futuro

La stampante B-852, a prova di futuro, è compatibile con i sistemi proprietari, Toshiba e non.

Con il potente programma Basic Command Interpreter (BCI) si possono elaborare i dati in arrivo e generare i formati etichetta corretti. Il programma BCI può anche comunicare con dispositivi esterni che consentono l'integrazione agevole di altri sistemi.

## Assoluta compatibilità

La stampante B-852 è perfettamente compatibile con la serie Wide Web industriale di Toshiba.

## Tools SNMP

La B-852 è già predisposta per la "Network Management Suite", un tool che consente all'utente di:

- > Gestire tutte le stampanti TOSHIBA collegate alla rete aziendale tramite il loro indirizzo IP.
- > Visualizzare le informazioni sul sistema e sulle versioni firmware e aggiornare in rete i firmware delle stampanti.
- > Visualizzare in tempo reale lo stato di ogni singola stampante collegata in rete con la generazione di avvisi
- > Visualizzare la grafica dell'errore segnalato e delle istruzioni da seguire per risolvere il problema, compreso l'invio di e-mail al numero del centro di assistenza, se necessario.

## Basso costo di possesso

Tutti i prodotti Toshiba sono fabbricati direttamente nei nostri siti di produzione; gli utenti hanno dunque la certezza di poter contare sull'assoluta affidabilità e qualità dei componenti chiave, fattore fondamentale per un TCO ridotto. Per ridurre ulteriormente il TCO, la B-852 integra di serie una memoria interna di alta capacità che elimina dunque la necessità di ricorrere alle costose schede PCMCIA o alle memory card ATA.

## Robusta e resistente

Una collaudata struttura in acciaio abbinata a una resistente meccanica conferiscono alla B-852 la stessa robustezza e la stessa affidabilità della serie SX di stampanti industriali.



# LA POTENZA DELLA STAMPA WIDE WEB IN UNA STAMPANTE ROBUSTA E COMPATTA.

## Applicazioni

- > Manifatturiero
- > Industria automobilistica
- > Industria pesante
- > Acciaierie
- > Cartiere
- > Selvicoltura
- > Industria chimica
- > Industria farmaceutica
- > Industria tessile
- > Retail e distribuzione
- > Trasporti e logistica

## Vantaggi per il cliente

La stampante con funzionalità web B-852 è stata progettata per offrire all'utente finale la massima versatilità di utilizzo grazie a:

- > Nuove funzionalità di connettività avanzata
- > Opzioni di espansione
- > Velocità di elaborazione più elevata per ottimizzare la gestione dei file di grandi dimensioni
- > Facile manutenzione e costo di possesso (TCO) contenuto
- > Predisposizione per un efficace piano di rinnovo tecnologico del vecchio parco stampanti

## Accessori opzionali

Per la stampante B-852 sono disponibili numerose opzioni:

- > Una taglierina che separa fisicamente le etichette e taglia automaticamente i moduli continui dopo la stampa.
- > Scheda interfaccia I/O di espansione: Permette collegamento a sistemi automatizzati esterni come applicatori o verificatori on line
- > Real-time clock

## Nastri a trasferimento termico

I nastri a trasferimento termico certificati Toshiba assicurano un'operatività senza problemi in qualsiasi applicazione, dalla stampa intensiva di etichette, alle tecniche di identificazione altamente specialistiche che utilizzano prodotti in resina.



## Specifiche Modello

### B-852-R

Tecnologia	Trasferimento termico / termico diretto
Testina di stampa	Flat type
Risoluzione	11,8 dot/mm (300 dpi)
Larghezza di stampa	Massimo 216,8 mm
Lunghezza di stampa	Massimo 999 mm
Velocità di stampa	Fino a 101,6 mm/s
Interfacce	Porta parallela bidirezionale, USB 2.0, LAN (100BASE). Opzionali: porta seriale, WLAN
Codici a barre	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 of 5, ITF, Postnet, RM4SCC, KIX-code, RSS14, Customer Bar Code
Codici bidimensionali	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR code, Micro PDF 417, CP Code
Font	Font Bitmap (21 fonts), font Outline (4 tipi), font Price (3 tipi)
Accessori opzionali	Modulo taglierina, modulo wireless LAN, scheda d'interfaccia seriale, scheda I/O di espansione, RTC (Real Time Clock)
Dimensioni	385 (L) x 181 (P) x 243 (A) mm 385 (L) x 427 (P) x 243 (A) mm con porta-rotolo installato
Peso	15,6 kg (senza carta e nastro)

## Informazioni su Toshiba

Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A. fa parte del gruppo internazionale Toshiba Tec Corporation, attivo in diversi settori dell'industria high-tech.

Toshiba Tec Corporation è un'azienda leader nella fornitura di tecnologia informatica, presente in diversi settori industriali, che spaziano dai servizi rivolti ad aziende, istruzione e retail al settore manifatturiero e hospitality. Con sede in Giappone e oltre 80 filiali sparse in tutto il mondo, Toshiba Tec Corporation aiuta le imprese a trasformare il modo in cui creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano le informazioni.

Per ulteriori informazioni, contattare:

### **TOSHIBA TEC ITALIA IMAGING SYSTEMS SPA**

Via delle Industrie, 31  
20883 Mezzago (MB)

#### **Telefono**

+39 039 6241711

#### **Fax**

+39 039 6241721

#### **Website**

[www.toshibatec.it](http://www.toshibatec.it)



Together Information è la visione Toshiba su come le persone e le aziende creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano idee e dati.

Questa visione si basa sulla nostra convinzione che le imprese di successo sono quelle che riescono a comunicare le informazioni nel modo più efficiente.

Trasformiamo questa visione in realtà grazie a un portfolio integrato di soluzioni specifiche e mirate, soluzioni che riflettono costantemente l'impegno di Toshiba per il futuro del pianeta.

Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Tutti i nomi di società e/o prodotto sono marchi registrati dei rispettivi produttori nei loro mercati e/o paesi di appartenenza. Tutti i diritti riservati. È nostro impegno fornire ai nostri partner le informazioni più aggiornate.

È tuttavia possibile che, nel lasso di tempo che intercorre tra la produzione e la pubblicazione del presente documento, le specifiche di alcuni modelli subiscano delle modifiche. Le specifiche relative alla carta e alla produttività si riferiscono a carta di formato A4 con grammatura di 80 g/m<sup>2</sup> se non diversamente specificato. Copyright ©2016 TOSHIBA TEC.