

MARCA: TOSHIBA MODELLO: B852S

Stampante a trasferimento termico della Linea Industry. Una conveniente soluzione per stampare anche etichette di grande formato (come Odette), fino ad OLTRE IL FORMATO A4. Unisce la robustezza di una stampante industriale alle dimensioni contenute di una da ufficio. La sua testina a 300 DPI assicura una alta definizione della stampa. Il suo portabobina da 230 mm garantisce UNA LUNGA AUTONOMIA DI LAVORO, anche con etichette molto grandi. Fornita di serie con interfaccia USB 2.0, parallela e Flash Memory Card interna per la memorizzazione di formati, disegni e fonts di scrittura. La sua INTERFACCIA DI RETE ETHERNET 10/100 Mb (DI SERIE) ne permette un facile e produttivo collegamento al sistema informatico aziendale Rende quindi molto semplice (Plug & Play) l'inserimento della stampante nella propria rete aziendale, al posto di un modello di altre case produttrici. Incorpora tutti i Bar Code Mono e Bidimensionali più comuni, oltre ai font di stampa (oltre 20). Il display retroilluminato permette di tenere sotto controllo tutte le funzioni della stampante e di regolarla con facilità sulle necessità operative richieste. I MOTORI a TRAZIONE DIRETTA per la gestione delle varie funzioni di avanzamento carta e nastro di stampa (invece che un unico motore con cinghie di trasmissione) permettono di avere la massima affidabilità nel funzionamento e semplicità nelle regolazioni. Una importante facilities è che tutto il percorso, sia della carta che del nastro di stampa é totalmente ispezionabile (apertura a conchiglia): questo rende sicura e facilmente gestibile direttamente dall'operatore qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione, senza ricorso a personale esterno, con conseguente risparmio. Una ricca dotazione di opzioni permette l'emulazione PCL5, la scheda I/O, la taglierina automatica e/o il riavvolgitore elettronico, la porta SERIALE, Il collegamento WIRELESS LAN. Possibilità di connessione via Internet per il controllo remoto, le configurazioni, la stampa e l'auto Un ottimo investimento, durevole nel tempo, facile da gestire, con un RAPPORTO QUALITA'/PREZZO eccezionale, garantito dal marchio TOSHIBA.

CARATTERISTICHE

Stampa (termica e a trasferimento termico) | Risoluzione (300dpi) Velocità di stampa (101,6 mm/sec) | Largh. max di stampa (fino a 216,8 mm | lung. di stampa (fino a 640 mm) | Interfacce (Parallela Centronics, USB V2.0, Ethernet LAN 10/100BASE) | Software (drivers per Windows) | Specifiche del foil (lato colore esterno) | Diametro esterno (max 72 mm) | Diametro interno (25 mm) | Larghezza (da 120 a 220 mm) | Specifiche materiali (Rotolo di etichetta, perforata, continuo, fanfold, cartellino a carta termica o normale) | Larghezza (da 100 a 242 mm) | Spessore (da 0,13 a 0,17 mm) | Diametro del rotolo (max 230 mm) | Dimensione LxAXP (385 mm x 181 mm* x 243 mm) La profondità 427 mm (16.8") qualora sia installato il portarotoli.

