

UNIPRINTER B 150F

...soluzione per la stampa di etichette



La nuova stampante Bancolini UNIPRINTER B150F è la soluzione ideale per la stampa di etichette di qualità a costi contenuti.

Grazie al suo rivestimento in metallo è estremamente solida e adatta quindi a qualsiasi ambiente, anche il più difficile; supporta rotoli di etichette fino a 203 mm e ribbon da 450 m, grazie ai quali si riduce drasticamente.

UNIPRINTER B150F è molto semplice da usare; il caricamento laterale dei media è veloce ed intuitivo, inoltre sul pannello frontale il

display e il menù ottimizzato rendono la navigazione più facile e funzionale.

UNIPRINTER B150F è facilmente integrabile in ogni sistema grazie



A BANCOLINI SYMBOL

Sistemi e soluzioni per l'identificazione automatica e la raccolta dati

alle numerose modalità di connessione disponibili: seriale, parallela, USB, Ethernet 10/100 interna o wireless 802.11b

E' dotata di linguaggi di programmazione ZPL II®, EPL2® e APL® e può interagire con altre stampanti già uso, sia Bancolini, Zebra o di altre marche.

UNIPRINTER B150F è indicata per le più svariate applicazioni, quali la tracciabilità dei materiali, la produzione, la distribuzione, in campo sanitario, per l'identificazione dei pacchi per le spedizioni.

UNIPRINTER B 150F

CARATTERISTICHE TECNICHE

Specifiche di stampa

Risoluzione	8 dot/mm (203 dpi)
Max velocità di stampa	152 mm/sec
Larghezza max di stampa	104 mm

Specifiche etichetta

Larghezza, compreso il supporto	da 19,4 a 114 mm
Lunghezza minima	3,98 mm a 203 dpi 1,854 mm a 300 dpi
Spessore (etichetta più supporto)	da 0,076 mm a 0,25 mm
Diametro esterno massimo	203 mm
Nucleo	76 mm

Specifiche ribbon

Larghezza	Da 40 a 110 mm
Lunghezza standard	300 o 450 mt
Diametro esterno massimo	81,3 mm
Nucleo	25,4 mm, inchiostrazione esterna

Codici a barre stampabili

Codici lineari	codice 11, codice 39, codice 93, codice 128 con i sottogruppi A/B/C e UCC Case code, , UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN 2 o estensione a 5 digit, Plessey, Postnet, Standard 2 su 5, Industrial 2 su 5, Interleaved 2 su 5, LOGMARS, MSI, Codabar, Planet Code.
----------------	---

Codici bidimensionali	Aztek, Codablock, PDF-417, codice 49, DataMatrix, Maxicode, QR Code e MicroPDF-417
-----------------------	--

Caratteristiche di calcolo e interfacciamento

Memoria	4 MB Flash, 8 MB DRAM
Porte	USB, parallela e seriale, Ethernet e Wireless opzionali

Opzioni

Spellicolatore	Passivo, a montaggio frontale senza avvolgitore,
Testina a 12 dot	Kit upgrade a 300 dpi comprensivo di testina a 12 dot
Tastiera	Unità display (KDU)
Memoria Flash	64 Mb, installata in fabbrica
Font bitmap scalabili	si
Zebranet	Wireless (interno), 10/100 (interno o esterno), Print Server II (esterno)
Firmware	ZPLII, EPL2, APL

Orologio	Real Time (RTC)
----------	-----------------

Dimensioni

Altezza	295 mm
Larghezza	272 mm
Profondità	477 mm
Peso	15 kg
Dati elettrici	90-264 VAC, 48-62 Hz

Ambiente operativo

Temperatura di utilizzo	da 5°C a 40°C (TT), da 0°C a 40°C (Termico Diretto)
Temperatura stoccaggio	da -40°C a 60°C
Umidità	da 5% a 85%, senza condensa

Le specifiche possono variare senza preavviso

