

## Stampanti Termiche Serie Flexicode

Passaggio dalla modalità intermittente a quella continua, e viceversa, in modo semplice e flessibile.

Marcatura di elevata qualità e costi di esercizio contenuti.  
Lunghezza del rotolo film 600 metri.

Utilizzo ottimale del nastro con sistema "economizzatore" che consente di ridurre lo spazio tra le singole stampe, garantendo una qualità costantemente elevata.

Con il suo peso contenuto e le sue dimensioni compatte, si presta a numerosi tipi di integrazioni in linea.

- Possibilità di selezionare la modalità intermittente o continua.
- Dimensioni compatte.
- Completa di Software Labestar Lite versione base.
- Affidabile, semplice nell'uso e manutenzione ridotta.
- Dispositivo allarme fine film.
- Supporto di serie alle interfacce più comuni per un rapido scambio dei dati.
- Facile integrazione alla rete.



**STAMPA**

LARGHEZZA DI STAMPA MAX MM	53
LUNGHEZZA DI STAMPA MAX MM (MODALITÀ CONTINUA)	3.000
LUNGHEZZA DI STAMPA MAX MM (MODALITÀ INTERMITTENTE)	40
RISOLUZIONE	300 dpi

**VELOCITÀ DI STAMPA**

VELOCITÀ DI STAMPA MM/SEC	50 - 800
VELOCITÀ RITORNO MAX MM/SEC	600 (Solo nella versione intermittente)
TESTINA DI STAMPA	Corner Edge

**DIMENSIONI**

Stampante mm	190 x 180 x 208
Control Box mm	242 x 117 x 220
Set cavi collegamento mt	2,5

**FILM TERMICO**

DIAMETRO INTERNO MM	25,4
LUNGHEZZA MASSIMA MT	900 (ø 82 mm)
AVVOLGIMENTO	Interno / Esterno

**PROGRAMMAZIONE**

FONT	6 Font bitmap, 6 Font vettoriali/TrueType, 6 Font proporzionali.
CODICI A BARRE 1D	CODABAR, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode (German Post Code), ITF 14, Leticode (German Post Code), Pharmacode, PZN 7, PZN 8 Code, UPC-A, UPC-E.
CODICI A BARRE 2D	CODABLOCK F, DataMatrix, GSI DataMatrix, MAXICODE, PDF417, QR Code.
CODICI A BARRE COMPOSTI	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated.
PROCESSORE	High Speed 32 Bit
MEMORY CARD	Scheda Compact Flash Tipo I
MEMORIA MODULO	16 MB
MEMORIA LAVORO (RAM)	16 MB. Opzionale 64 MB su richiesta.
USB MASTER	2 ingressi USB. Collegamento per tastiera USB esterna e Memory Stick.
Interfaccia	Seriale RS232 C(Massimo 115.200 Baud), Parallela Centronics (SPP), USB 2.0, High Speed Slave, Ethernet/LAN 10/100 BAsE-T, LPD, RAWIP - Printing, DHCP, http, FTP.

