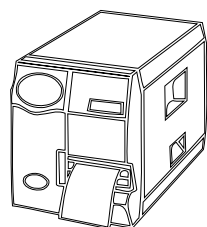


Stampante Termica Serie 64 bit

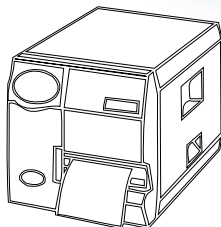
Stampanti superveloci: 64 BIT, CPU con 150 MIPS.

Testina ad alta velocità con funzione di controllo temperatura e dot.
Economizzatore film a partire da 10 millimetri per un utilizzo intelligente del nastro.

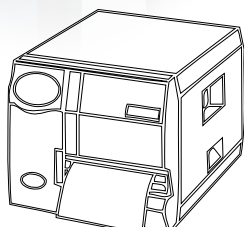
Concetto modulare per l'abbinamento ad accessori rimovibili come taglierina, riavvolgitore e dispenser.



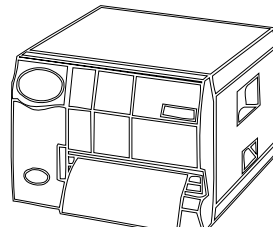
Modello 64 04



Modello 64 05



Modello 64 06



Modello 64 08



Economizzatore del nastro
preciso ed affidabile.



Sostituzione veloce
della testina.



Accessori.

SPECIFICA	Valore
TECNOLOGIA DI STAMPA	Termico diretto e trasferimento termico.
TESTINA DI STAMPA	Intelligente, testina near-edge ad alta risoluzione con controllo temperatura integrato.
RISOLUZIONE	12 dots/mm (300 dpi). Testina modulare quick change.
VELOCITÀ DI STAMPA MM/S	50 - 400
MATERIALE DI STAMPA	Auto adesivo, carta e materiale sintetico adatto alla stampa a trasferimento termico fino a 240 g/m ² Modello 64-08: fino 160 g/m ² .
SPECIFICHE FILM	Rotoli fino a 600 m in lunghezza. Avvolgimento interno.
ECONOMIZZATORE FILM	A partire da un'area non stampata di 6 mm, a seconda della velocità di stampa.
EMULAZIONE	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump.
INTERFACCE	RS 232, RS 422, RS 485, ethernet. Opzione a richiesta "Parallela Centronics".
MEMORY CARD	Compact Flash Card con 32 MB.
FONTS	17 fonts standard (incl. OCR-A and OCR-B), rotazione di 0°, 90°, 180° e 270°, possono essere ingranditi lungo gli assi X/Y fino a un fattore di 16 e due fonts scalabili (ruotabili all'infinito da 1° a 360°), Fonts True Type sono supportati.
CODICI A BARRE	EAN 8 e 13 con 2 e 5 add-on, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code ITF Codabar, Code 128, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 Bars, Code MSI, Code UCC EAN 128, Code 128 (UPS), Postcode; 2-D Barcodes: Data Matrix, PDF 417, Maxi Code, Codablock F
DISPLAY	2 linee, display illuminato, 16 caratteri per linea, multilingue
ACCESSORI	Taglierina alte performance con funzione doppio taglio da 1 a 5 mm, riavvolgitore pratico con direzione di riavvolgimento variabile, dispenser affidabile con applicatore e jumbo stacker
OPZIONI	USI Board, sensore reflex, sensore full-size, verificatore online, versione offline con tastiera.
LARGHEZZA DI STAMPA	Modello 64 04: 106,6 mm. Modello 64 05: 127,94 mm. Modello 64 06: 159,94 mm. Modello 64 08: 213,2 mm.
LARGHEZZA MATERIALE	Modello 64 04: 25,4 mm - 113 mm. Modello 64 05: 25,4 mm - 154 mm (con versione dispenser 25,4 mm - 140 mm) Modello 64 06: 30,2 mm - 185 mm (con versione dispenser 30,2 mm - 172 mm). Modello 64 08: 100 mm - 254 mm
DIMENSIONI	Modello 64 04: 310 x 305 x 480 mm. Modello 64 05: 350 x 305 x 480 mm Modello 64 06: 380 x 305 x 480 mm. Modello 64 08: 478 x 305 x 480 mm

