

# MATISSE

## Stampante desktop a trasferimento termico

L'obiettivo principale che ha guidato la realizzazione di Matisse è stato quello di andare incontro a tutte le esigenze di stampa di elevata qualità ed affidabilità in spazi ristretti. Matisse, infatti, si contraddistingue per il suo essere una stampante di tipo "desktop", leggera e "salva spazio". Il suo innovativo sistema di trasferimento termoconvettivo (CHT) permette alla "piccola" Matisse di portare a termine lunghi ed estenuanti lavori di stampa con estrema sicurezza: può lavorare 24 ore ininterrottamente senza la minima esitazione. La sua ampia capacità di carico (360 metri di ribbon e 120 metri di carta), la sua elevata velocità di stampa e la sua affidabilità sono caratteristiche che solitamente si trovano nelle stampanti di tipo industriale, molto più ingombranti e pesanti di Matisse! Matisse è stata creata secondo il principio dell' "Easy to use": estrema facilità nelle operazioni di caricamento dei materiali di stampa e nelle operazioni di manutenzione, fotosensore removibile ed adattabile ai diversi formati di etichette, ecc.



### SCHEDA TECNICA

Metodo di stampa	Stampante termica ed a trasferimento termico
Risoluzione	203 dpi (8dots/mm)
Massima velocità di stampa	4ips (101,6 mm/sec.)
Massima larghezza di stampa	108 mm
Massima lunghezza di stampa	1016 mm
Memoria	2 MB Flash ROM, 4 MB SDRAM
Carta	Tutti i tipi di carta (con intervallo, con tratteggio, a modulo continuo, a modulo continuo freforato, cartoncino, biglietti in carta semplice o carta termica, ecc.) Larghezza: max 110 mm, min. 27 mm Diametro esterno: max 152 mm, min. 25,4 mm
Ribbon	Cera, cera/resina, resina Anima: max 76,2 mm, cuore 25,4 mm Larghezza: max 110 mm Lunghezza: max 360 metri
Caratteri	Windows True Type, ASCII integrato
Barcode	1D Barcode: Code 39, Code 93, Code 128/subset A,B,C, Codabar, Interleave 2 of 5, UPC A/E 2 and 5 add-on, EAN-13/8/128, UCC-128, Postnet, Plessey, HBIC, Telepen, FIM, ecc. 2D Barcode : PDF417
Fotosensore	Riflessivo (adattabile)
Interfaccia	RS232 seriale, USB
Alimentazione	2,0 A
Peso	3,5 kg
Dimensioni	256(Largh.) x 329(Lung.) x 200(A)
Ambiente operativo	Temperatura: 0°C~40°C Umidità relativa: 5% - 85% non condensata Temperatura di conservazione: - 40°C~ + 60°C
Optionals	Taglierina Riavvolgitore Porta parallela Scheda di rete interna 10/100 Mbit

**METEOR srl**  
via delle macchine, 24 - 30038 Spinea - Venezia  
Tel. +39.041.5412600/+39.041.5410755 Fax +39.041.5412231  
Web: [www.meteorbarcode.it](http://www.meteorbarcode.it) - [info@meteorbarcode.it](mailto:info@meteorbarcode.it)

Filiale di Milano: via Carlo Ravizza, 50 - 20149 Milano - Tel. +39.02.48102510 - Fax +39.02.48023889  
Filiale di Firenze: via Francesco Baracca, 86 - 50145 Firenze - Tel. +39.055.4223228/9 - Fax +39.055.4223311  
Filiale di Roma: via del muro linari, 15 - 00173 Roma - Tel. +39.06.72631702/06.7230595 - Fax +39.06.72670501

**METEOR**  
LIGHT UP YOUR BUSINESS