

MACH 2

Stampante di etichette a trasferimento termico



Compatta

Stampante solida, compatta e affidabile

Alta risoluzione

Arriva fino a 300 dpi di risoluzione

Display LCD

Monta un pratico schermo LCD a colori

Caratteristiche principali:

Mach 2 è una Stampante Desktop piccola, compatta ed affidabile, con una larghezza di stampa da 4" a tecnologia consolidata, l'ideale per ambienti d'ufficio e per piccoli volumi di stampa.

Questa stampante ha la possibilità di stampare direttamente o a trasferimento termico sulla bobina di etichette, la risoluzione di stampa varia da 200 a 300 dpi.

Questo particolare modello monta un Display LCD a colori ed un pad per la navigazione.

Software e driver:

La struttura in plastica robusta a doppia parete consente la stampa di etichette in tutti i settori.

Oltre al driver Windows per cab, il software per etichette cablabel S3 è incluso e consente la creazione di etichette base.

Grazie all'orologio interno le etichette possono essere dotate della data e dell'ora correnti.

Accessori:

Le stampanti Mach 2 utilizzano nastri standard con anima da 1" e della lunghezza di 300 m.

Il diametro esterno massimo del rotolo di etichette da inserire centrato è di 127 mm.

Gli accessori opzionabili sono: taglierina, dispensatore e svolgitore esterno.



1. Porta etichette in rotolo
2. Display



3. Pad
4. Ethernet

MACH 2

Caratteristiche tecniche:

Testina di stampa	2/200	2/300
Risoluzione di stampa (dpi)	200	300
Velocità di stampa (fino a mm/s)	177	127
Larghezza di stampa (fino a mm)	108	108

Materiale ed etichette

Materiale	Carta, cartone, materie plastiche, materiale continuo su rotolo o piegato a fisarmonica	
Larghezza etichette (mm)	25-112	25-112
Larghezza nastro trasportante materiale continuo (mm)	25-118	25-118
Spessore (mm)	0,06 – 0,2	0,06 – 0,2
Peso g/m ²	60-160	60-160
Diametro esterno rotolo	Fino a 127 mm	Fino a 127 mm
Diametro anima rotolo	25,4 – 38,1	25,4 – 38,1
Avvolgimento	Esterno o interno	Esterno o interno

Memoria e interfacce

Memoria Flash	16 MB	16 MB
Memoria SDRAM	8 (4 MB per applicazione)	8 (4 MB per applicazione)
Batteria per data/ora attuali, orologio in tempo reale	SI	SI
RS232C	SI	SI
USB per attacco PC	SI	SI
Ethernet	SI	SI
Host USB	SI	SI

Dati di esercizio

Tensione	100 – 240 vca – 50/60 Hz, PFC
Potenza assorbita	Fino a 60 W
Temperatura/umidità dell'aria	Funzionamento: 5 - 40°C / 30 - 85 % non cond. Magazzino: -20°C - 50°C / 10 - 90 % non cond. Trasporto: -25 - 60°C / 20 - 80 % non cond.

CE, FCC, CCC, CB, UL, KCC

Omologazioni

