

➤ CARATTERISTICHE TECNICHE
DEL PRODOTTO

M-CLASS

Mark II



LA M-CLASS OFFRE

Disign flessibile integrato
Ingombro minimo per spazi limitati

Stampa precisa ed accurata e massima resistenza
Possibilità di produrre etichette e
stampa di qualsiasi dimensione

Costo totale più basso fra le stampanti
della sua categoria
Manutenzione minima, massima produttività per l'utente

La nuova stampante industriale compatta Datamax M-Class è resistente e versatile, e fornisce una stampa di altissima precisione, oltre a standard flessibili per soddisfare le moderne necessità lavorative. L'ingombro minimo della M-Class la rende un prodotto ideale per gli utenti che necessitano di una stampante industriale, ma che devono far fronte a limiti di spazio. Il design modulare della M-Class rende semplice la manutenzione e la sostituzione dei componenti e il suo design flessibile permette di aggiungere una varietà di opzioni sul campo. La M-class sta diventando velocemente una delle stampanti industriali più richieste per le seguenti ragioni:

- **Costo totale ridotto** con componenti chiave di facile manutenzione
- **Ampia gamma di connettività** per soddisfare le necessità delle applicazioni più diverse e per una facile integrazione in qualsiasi rete
- **Progettata per utenti di qualsiasi livello** con un display grafico LCD moderno e facile da utilizzare che consente la visualizzazione dei menu e il controllo delle varie funzioni della stampante
- **Configurazione UHF e HF RFID** per risolvere le necessità correnti o future, a protezione del vostro investimento

La M-Class è stata specificamente studiata per gli ambiti commerciale e industriale dove si utilizzano le stampanti termiche come il settore sanitario, l'industria leggera, la vendita al dettaglio e le spedizioni. Le caratteristiche di alta qualità, le prestazioni e la grande affidabilità rendono la M-Class la soluzione migliore per qualità e prezzo fra tutte le stampanti sul mercato.



DATAMAX[®]
A DOVER COMPANY

EMMETI
Printing & Labeling System

Via E. Toti, 42
75024 MONTESCAGLIOSO (MT)
Tel/Fax 0835.207207 • www.emmetiservice.it
e-mail: info@emmetiservice.it

Mark II

	M-4206	M-4210	M-4308
VELOCITÀ DI STAMPA	6 IPS	10 IPS	8 IPS
RISOLUZIONE	203 DPI	203 DPI	300 DPI
LARGHEZZA DI STAMPA	4,25" (108mm)	4,25" (108mm)	4,25" (108mm)
LARGHEZZA DEI SUPPORTI	0,75" – 4,65" (19mm – 118 mm)	0,75" – 4,65" (19mm – 118 mm)	0,75" – 4,65" (19mm – 118 mm)
MEMORIA	8MB DRAM; 4MB Flash	16MB DRAM; 8MB Flash	16MB DRAM; 8MB Flash
PROCESSORE	Dragonball 100Mhz	Dragonball 150Mhz	Dragonball 150Mhz
DISPLAY	Display grafico LCD 128 x 64		
CAPACITÀ DEL RULLO DI ALIMENTAZIONE	Diametro esterno 8" (203 mm) su un'anima di 3,0" (76,2 mm); 7" (178mm) su un'anima di 1,5" (38mm). Il materiale piegato a ventaglio è inserito dal retro della stampante.		
TIPO STAMPANTE	Termica diretta, trasferimento termico opzionale		
MODULO PER CODICE A BARRE	Da 5 mil a 55 mil (203dpi); da 3,3 mil a 40 mil (300dpi); dimensione "X" in barriera ottica e orientamenti a scala		
TIPO DI SUPPORTO	Materiali alimentati a rullo o piegati a ventaglio, fustellati o etichette a modulo continuo; stock di cartellini/biglietti perforati o a modulo continuo		
LUNGHEZZA DI STAMPA	0,25" – 99" (6mm – 2.475mm)		
SPESSORE DEI SUPPORTI	0,0025" – 0,0100" (0,0635mm – 0,254mm)		
SUPPORTO	Staffa in metallo (M-4206); mozzo convertibile rotante per anime dal diametro di 3"(76mm) e 1,5"(40mm) (M-4210 & M-4308).		
RILEVAMENTO DEI SUPPORTI	"In trasparenza" per etichette e cartellini fustellati con rivestimento di rinforzo. Sensore a riflettanza per supporti per etichette con contrassegno nero		
BACKFEED ETICHETTA	Da utilizzare con taglierina opzionale o con il sensore di presenza etichetta		
NASTRI	Larghezze di nastro standard; anima del nastro 1" (25mm), lunghezza 1476' (450M)		
CARROZZERIA	In metallo, con finestrella laterale per un facile controllo dei livelli di alimentazione		
CODICI A BARRE	Codice 3 di 9, UPC-A, UPC-E, Interfogliati 2 di 5, Codice 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, addendum UPC a 2 e 5 cifre, Codice 93, Postnet, UCC/EAN Codice 128, Telepen, UPS MaxiCode, FIM, PDF417, USD-8, Datamatrix, Codice QR, Aztec, TLC 39, Micro PDF417, RSS		
FONT SUPPORTATI	Dieci font alfanumerici da 0,03" (0,9mm) a 0,25" (6mm), compresi OCR-A, OCR-B, CG Triumvirate™ Smooth font AGFA®. Font residenti scalabili (M-4208 e M-4306)		
TIPI DI CARATTERI SCARICABILI	TrueType, AGFA® Intellifont™, Bitmap SERIE DI CARATTERI UTF8 (Unicode Standards 4.0/ 5.0) con accesso all'intera serie di caratteri Unicode, IBM® modificati, Code Page 850; include i caratteri per l'inglese e per la maggior parte delle lingue europee, scandinave e ispaniche. I font scalabili possono essere usati con più di 50 serie di caratteri presenti nel sistema.		
ESPANSIONE/ROTAZIONE FONT	Tutti i font possono essere espansi in verticale e in orizzontale fino a un ingrandimento di 24x; i font e i simboli grafici possono essere stampati in quattro direzioni: 0°, 90°, 180° e 270°		
FORMATI GRAFICI SUPPORTATI	File .PCX, .BMP e .IMG		
CAMPI INVERTITI/IMMAGINI SPECULARI	È possibile stampare tutti i font o i campi grafici normalmente o in forma speculare		
INTERFACCE	USB, Centronics® IEEE 1284 Porta parallela, RS232 da 1200 fino a 38.400 BPS		
DRIVER WINDOWS®	Serve per la creazione di formati di etichette con qualsiasi programma basato su Windows®. Compreso su supporto CD Datamax Accessories o tramite il nostro sito web: www.datamaxcorp.com		
REAL TIME CLOCK	Il real time clock di bordo registra il numero di ore di utilizzo, i pollici stampati, l'ora e la data (soltanto sul modello M-4210 & M-4308)		
ALIMENTAZIONE	Ad auto-rilevamento 90 - 132 o 180 - 264 VAC @ 47 – 63 Hz; specificare il cavo appropriato al momento dell'ordine		

FUNZIONALITÀ OPZIONALI DATAMAX M-CLASS:

- TRASFERIMENTO TERMICO
- SENSORE DI PRESENZA ETICHETTA
- PEEL AND PRESENT (spellicolatore)
- RIAVVOLGIMENTO INTERNO
- TAGLIERINA
- MOZZO CONVERTIBILE ROTANTE da 3"(76mm) / 1,5"(40mm) (M-4206)
- 4MB FLASH DI MEMORIA AD ESPANSIONE (M-4206)
- 64MB FLASH DI MEMORIA AD ESPANSIONE (M-4210 & M-4308)
- ABILITAZIONE PER MCL (M-4210 & M-4308)
- RFID -UHF & HF (M-4210 & M-4308)
- CONNETTIVITÀ ETHERNET VIA CAVO
- CONNETTIVITÀ ETHERNET WIRELESS
- INTERFACCIA HOST USB (M-4210 & M-4308)
- SUPPORTO FONT HANGUL, CINESE SEMPLIFICATO E KANJI



Printing & Labeling System

Via E. Toti, 42
75024 MONTESCAGLIOSO (MT)
Tel/Fax 0835.207207 • www.emmetiservice.it
e-mail: info@emmetiservice.it



A DOVER COMPANY

