

LAMINATORE
PER CARTE



EDIsecure™ MC-L

LAMINATORE DI CARTE IN LINEA / STAND-ALONE AD ALTE PRESTAZIONI

Il modulo laminatore MC-L è la soluzione ideale per massimizzare la durata e la sicurezza delle tue carte. È disponibile in due versioni: in-line e stand-alone, che offrono versatilità aggiuntiva e coprono una vasta gamma di applicazioni.

Il nuovo modulo di laminazione MC-L EDIsecure™ della Matica risponde alla crescente domanda di carte resistenti e sicure, a prova di manomissione. La versione in linea può essere facilmente collegata alla stampante per carte di ritrasferimento ad alta risoluzione Matica MC660 grazie alla piastra di connessione inclusa con l'unità di laminazione.

Facile da installare e utilizzare, il modulo di laminazione MC-L è caratterizzato da un processo di riscaldamento rapido e da rapide prestazioni di laminazione; è in grado di laminare entrambi i lati della carta in meno di 20 secondi grazie al processo di laminazione simultaneo a doppio lato.

MC-L offre un ulteriore livello di protezione e sicurezza, essenziale per le credenziali del governo, le patenti di guida, e per le organizzazioni con elevati requisiti di sicurezza.

Inoltre, la durata della carta viene aumentata dal miglioramento della resistenza meccanica fornita dal materiale di laminazione.

EDIsecure™ MC-L è disponibile in due versioni: in-line, da collegare alla Matica MC660, oppure stand-alone, incluso di un alimentatore esterno per il funzionamento autonomo. Entrambi i modelli sono disponibili in 3 diverse configurazioni: cassetto porta nastro inferiore e/o superiore per la laminazione del singolo lato e doppio cassetto per lamina F/R.

- Massimizza la durabilità e la sicurezza delle carte
- Laminazione di carte fronte / fronte e retro
- Funzionamento stand-alone o in linea con MC660
- Laminazione bilaterale simultanea
- Laminazione trasparente o olografico
- Sicurezza fisica di alto livello
- Pannello di controllo LCD

MC-L

MATICA



EDIsecure™ MC-L

LAMINATORE DI CARTE IN LINEA / STAND-ALONE AD ALTE PRESTAZIONI

SPECIFICHE TECNICHE

Metodo laminazione	Rullo riscaldatore (Singolo: 1 / verticale; Dual: 2 / verticale)
Velocità laminazione	19 secondi
Modalità laminazione	Laminazione lato fronte oppure fronte e retro
Lampada alogena	Singolo: 500 W x 1 verticale Doppio: 500 W x 2 verticali
Materiali di laminazione	Protetto con tag RFID Film sottile -overlay-, chiaro o olografico: 1.000 ripetizioni/nastro Patch, chiaro o olografico: 500 ripetizioni / nastro
Spessore patch	0.5 mil / 0.6 mil / 1.0 mil
Dimensione patch	81 x 51mm (CR-79, CR-80)
Protezione dal calore	Doppia protezione (H / W, taglio termico)
Temperature di Laminazione	120°C a 195°C
Tempo di riscaldamento della laminazione	40-50 secondi
Tipo di carta	PVC, Composite PVC
Formato della carta	ISO CR-80-ISO 7810 (53.98mm W x 85.60 mm L / 3.375" x 2.125")
Spessore della carta	0.76mm-1.0 mm (30 mil - 40 mil)
Capacità	Caricatore di carte: 100 carte (0,76 mm) Solo modello stand-alone Caricatore: 150 carte (opzionale) Alimentazione manuale singola carta
CPU	Processore a 32 bit
Interfaccia	USB2.0 (alta velocità); RS232
Sicurezza	Slot per blocco fisico Kensington® Serratura a scomparsa (versione stand-alone) e blocco coperchio anteriore (opzionale) Hopper lock (stand-alone version) and front cover lock (optional)
Sistema operativo per Driver stampante	All 32-bit and 64-bit compatible: Windows 7, 8 & 10 Windows 2003/2008/2012 Server
Certificazione	FCC Class A, CE (EN 55022 Class A, EN 550024), cUL, KCC
Pannello Display	Display di tipo grafico (128 X 64 punti) - Stato LCD bianco a 4 righe, notifiche di errore e avvisi. Impostazione e controllo del laminatore su LCD
Alimentazione	INPUT: 90-270V / 47-63Hz
Temperature di esercizio	15°C - 30°C
Umidità	20 - 60 %
Ambiente di Stoccaggio	-5°C - 70°C; 20~70% RH
Peso & Dimensioni	319.4mm(L) x 215.9mm(W) x 314.1mm(H); 10 kg
Garanzia	2 anni ⁽²⁾ in condizioni specifiche

⁽²⁾ Garanzia soggetta all'utilizzo dei materiali di laminazione ChromXpert



- Carte d'identità nazionali
- Patenti di Guida
- Carte residenti
- Carte aziendali
- Carte campus / studente

Rivenditore autorizzato / System Integrator



MATICA

Matica
sales@maticacorp.com

maticacorp.com

Dati soggetti a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
MC-L_PD_2019_07_IT_A4