

Klíčové elementy pro úspěšné státní ID personalizační programy

Pět klíčových oblastí/rysů personalizačního systému s HDP8500 tiskárnou pro průmyslové použití, které zajišťují produktivitu, bezpečnost a spolehlivost reliability of your operation.

Flexibilní technologie zvyšuje možnosti a zlepšuje bezpečnost. U sublimační tiskárny/kóderu FARGO HDP8500 re-transferová technologie umožňuje pracovat se širším rozsahem materiálů karet, je více resistantní proti falšování a snadno zvládne různé povrchy karty nebo nerovnosti způsobené vnořenou elektronikou.

Několik možností/voleb lze přidat i dodatečně dle požadavků specializovaných projektů, Interoperabilita s Genuine HID Technology™ garantuje kompatibilitu s dalšími produkty v rámci ekosystému HID umožňující organizacím zhodnotit existující investice.

Snadnost operací a jednoduché praktické ovládání snižuje potřebu zaškolení a náklady při výdeji karet, jednoduchý dotykový display umožňuje snadné nastavení a kontrolu jednotlivých parametrů tisku a laminace, systém umožňuje výdej vysoce bezpečných personalizovaných karet na jeden průchod. Patentovaný vstupní podavač dovoluje automatický výběr ze dvou typů odlišných karet.



Zkonstruováno pro maximální spolehlivost v náročných prostředích, několikanásobná vylepšení HDP8500 eliminují nečistoty na povrchu karet, pomáhají vyloučit defektní tisky, zdokonalují vedení karet a zajišťují spolehlivé použití spotřebního materiálu.

Totalní systém bezpečné ochrany zařízení a vlastních karet. Fyzický zámek ochraňuje karty před, během a po jejich zpracování. Přístup přes elektronický PIN zamezuje neautorizovanému použití a pokrokové kryptovací standardy chrání elektronická data před jejich zneužitím.

Přehled specifikací

VLASTNOSTI	
Oboustranný potisk	Standardně
Záruka	Tiskárna: 3 roky; Laserový modul: 2 roky; Laserová dioda: 5,000 hodin
VLASTNOSTI LASEROVÉHO GRAVÍROVACÍHO ZAŘÍZENÍ	
Typ laseru	DPSS laser, 12W, vzduchem chlazený
Typy materiálů karet	Doporučeny polykarbonátové karty; akceptované ABS, PC, PET, PETG, kompozitní
Typy personalizace pomocí laseru	Podpovrchové a taktilní laserové gravírování, mikrotext, bezpečnostní prvky MLI/CLI
Komunikační rozhraní	Ethernet LAN
Možnosti registrace	Volitelný kamerový vizualizační systém
Rychlost laseru	Až 2300 karet za osmihodinovou směnu, podle objemu dat (pouze laser)
Napájení	100-240 VAC, 8.5 A MAX, 50 Hz - 60 Hz
Certifikáty	Laser třídy 1, UL, CE, FCC třída A
STANDARDY ZABEZPEČENÍ	
Ochrana tiskárny heslem	Ano (Workbench a Display)
Zamykatelný vstupní podavač a výstupní zásobník karet	Ano
Zamykatelná skříň tiskárny, gravírovačky a laminátoru	Ano
STANDARDY KARET	
Velikost karet	pouze karty CR-80
Kapacita vstupního podavače (2 podavače)	400 karet (.030" / .762mm)
Možnost dvojitého vstupního zásobníku karet	Ano
Kapacita výstupního zásobníku (1 zásobník)	200 karet (.030" / .762mm)
Tloušťka karet	Laserový modul: 30 mil only (.030"/.762mm)
Vyhazování vyřazené karty	Ano
Čistící stanice karet	Dvě
FYZICKÉ VLASTNOSTI	
Rozměry a hmotnost (tiskárna)	15,5" výška x 28,2" šířka x 14,0" hloubka / 394mm výška x 716mm šířka x 356mm hloubka; 61 liber / 27,7 kg
Rozměry a hmotnost (laserové gravírovací zařízení)	20,5" výška x 10" šířka x 20" hloubka / 521mm výška x 254mm šířka x 508mm hloubka; 88 liber / 40 kg
Rozměry a hmotnost (laminátor)	13,5" výška x 15" šířka x 14,0" hloubka / 343mm výška x 381mm šířka x 356mm hloubka; 29 liber / 13,2 kg
VOLBY	
Oboustranná simultánní laminace	Ano
Narovnávač karet /ISO/	Ano
ISO Magnetické / kontaktní / bezkontaktní kódování smart karet	Ano/Ano/Ano