

FARGO® HDP8500

Tiskárna/kodér karet pro průmyslové použití

VLASTNOSTI	
Oboustranný potisk	Standardně
Záruka	Tiskárna: 3 roky; Tisková hlava: po celou její životnost
STANDARDNÍ VÝKONY	
Rozlišení tisku	300 DPI
Rychlost při potisku jedné strany karty páskou YMC	Až 1200 karet za jednu osmihodinovou směnu/24 vteřin na kartu (páska YMC s přenosem barviva)*
Rychlost při potisku jedné strany páskou YMCK	Až 992 karet za jednu osmihodinovou směnu/29 vteřin na kartu (páska YMCK s přenosem barviva)*
Rychlost při potisku obou stran karty páskou YMCKK	Až 720 karet za jednu osmihodinovou směnu/40 vteřin na kartu (páska YMCKK s přenosem barviva)*
Možnost změny režimu tisku	Ano (Normal/Performance - rychlejší)
Současný potisk/kódování	Ano
Paměť	32MB RAM
STANDARDNÍ ZABEZPEČENÍ	
Ochrana tiskárny heslem	Ano (ovládání a displej)
Zamykatelné vstupní podavače karet	Ano
Zamykatelný výstupní zásobník karet	Ano
Zamykatelná skříň tiskárny a laminátoru	Ano
Bezpečnostní vymazání dat z rezinové pásky	Ano (standardně)
Šifrování dat v počítačové síti	Ano
STANDARDNÍ KOMUNIKACE	
Rozhraní	Standardně USB 2.0 & Ethernet
Kódování pomocí jediného USB kabelu	Standardně
Interní server sítě Ethernet	Standardně
Podporované softwarové ovladače	Windows® XP/Server 2003/Vista (32 & 64 bit)/Server 2008 R2 (64 bit)/W7 (32 & 64 bit), Mac OS X v10.4/v10.5 a Linux 100-240 Vstř., max. 3.5 A, 50 Hz - 60 Hz
Požadavky na napájení	
Shoda s normami	UL, CE, IC, FCC třída A, CCC, BSMI, KC, MIC, značka S
STANDARDNÍ UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ	
Dotykový displej	3,2" displej zobrazující stav tiskárny a nápovědu
STANDARDNÍ VÝBAVA PRO OKOLNÍ PROSTŘEDÍ	
Dvojitý chladicí ventilátor	Ano
Vyměnitelný filtr ventilátoru	Ano
STANDARDNÍ VÝBAVA PRO KARTY	
Počet jednorázově vložených karet (2 podavače)	400 karet (0,030"/0,762 mm)
Možnost používání obou vstupních podavačů karet současně	Ano
Kapacita výstupního zásobníku karet (1 zásobník)	200 karet (0,030"/0,762 mm)
Tloušťka karet	0,030" (30 mil) až 0,050" (50 mil)/0,762 mm až 1,27mm
Vysunování vyřazené karty	Ano
Počet stanic pro čištění karty	Dvě
STANDARDNÍ VÝBAVA PRO PÁSKY	
Vkládání pásek v kazetách	Ano
Fluorescenční/UV pásky	Ano
Plnobarevná páska YMC (maximální počet obrázků na jedné pásce)	750
Plnobarevná páska YMCK (maximální počet obrázků na jedné pásce)	500
Plnobarevná páska YMCKK (maximální počet obrázků na jedné pásce)	500
Plnobarevná páska s panely poloviční velikosti YMCK (maximální počet obrázků na jedné pásce)	1000
HDP film (maximální počet obrázků na jedné pásce)	1500
FYZICKÉ VLASTNOSTI	
Rozměry	15,5" výška x 28,2" šířka x 14,0" hloubka / 394mm výška x 716mm šířka x 356mm hloubka
Hmotnost (pouze tiskárna)	Oboustranná: 61 liber / 27,7 kg
Kovový trvanlivý kryt	Ano
Plná přístupnost karty při průchodu tiskárnou	Ano
VOLITELNÉ DOPLŇKY	
Současně prováděná oboustranná laminace karty**	Ano
Světelný systém Andon signalizující stav tiskárny**	Ano
Vyrovnač ISO karet	Ano
Gravírování laserem**	Ano
Kódování magnetického proužku ISO karet**	Ano
Kódování kontaktních karet typu smart**	Ano
Kódování bezkontaktních karet typu smart**	Ano

ASSA ABLOY

Korporace ASSA ABLOY Group

© 2012 HID Global Corporation. Všechna práva vyhrazena. FARGO, HDP, HID, logo HID jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky korporace HID Global v USA a/nebo v jiných zemích. Všechny ostatní známky, servisní značky a názvy výrobků nebo služeb jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky jiných společností.

* Udává typ pásky a počet tiskových panelů, přičemž Y=žlutý panel, M=panel barvy magenta, C=panel barvy cyan, K= rezinový černý panel, I=panel zabraňující potisku oblastí podpisu nebo jiných oblastí, které nemají být potištěny, F=fluorescenční panel, H=teplem zatavitelný panel HEAT SEAL pro povrchy, které se obtížně potiskují.

**Doplňek, který se instaluje při výrobě nebo ho lze přidat přímo na místě.

Tento materiál má pouze informativní charakter. Korporace HID Global nezaručuje, že informace v něm uvedené jsou za všech okolností přesné. Korporace HID nezodpovídá za chyby, opominutí a nepřesnosti, které se v něm mohou případně vyskytnout a za následky vzniklé používáním informací v něm obsažených.