



EDIsecure® XID 570ie – retransferová tiskárna

**CENOVĚ DOSTUPNÝ, RYCHLÝ A ROBUSTNÍ
OBOUSTRANNÝ RETRANSFEROVÝ TISK**

- **Oboustranný tisk na široké spektrum materiálů karet (PVC, ABS, PET, Polykarbonát)**
- **Odolný průmyslový design a kompaktní tvar pro velkou zátěž**
- **Softwarové administrační centrum pro snadné nastavení tiskárny pro všechny typy karet**
- **Inteligentní výkonný tiskový ovladač s monitorem stavu médií na PC**
- **Tisk po celé ploše karty s kvalitou lesklé fotografie (není vyžadován předtisk karty)**
- **Nejvyšší kapacita pásky a oddělitelný zásobník karet se snadnou obsluhou umožňují nepřetržitý provoz**
- **Systém barevných kazet pro pohodlné a snadné doplňování spotřebního materiálu z přední strany**
- **Extrémně trvanlivý retransferový film pro odolné karty s dlouhou životností**
- **Bezpečnostní výmaz obrazu vytištěných dat z použitého spotřebního materiálu**
- **Připravena pro práci v síti díky integrovanému portu Ethernet a protokolu IPSEC pro šifrovaný přenos dat.**
- **Ideální pro tisk a současné kódování čipových karet s použitím prostředí Advanced Chip Encoding Framework**
- **Volitelná jednostranná a oboustranná laminace pro vyšší odolnost a zabezpečení karet**

Retransferová oboustranná tiskárna **EDIsecure® XID 570ie** byla vyvinuta pro použití v průmyslu a je připravena pro bezobslužnou přídavnou laminaci. Díky správné kombinaci spolehlivosti, výkonnosti a cenové dostupnosti tiskárna poskytuje tisk odolnějších a ještě více zabezpečených ID karet. Dosahuje téměř offsetové kvality tisku bez chyb dokonce i na nerovnoměrném povrchu čipových karet.

XID 570ie je schopna potisknout široké spektrum materiálů karet včetně odolných karet s dlouhou životností, které nejsou vyrobeny z PVC – například ABS, PET a Polykarbonátové karty. Prostorný zásobník je schopen pojmout až 300 prázdných karet pro bezpečný a nepřetržitý pracovní proces. Uživatelsky přívětivý systém čelního zakládání médií ve formě kazet s barvicí páskou a retransferovým filmem činí doplňování materiálu rychlým a snadným.

Pro budoucí požadavky na funkcionalitu karet je možno tiskárnu dovybavit volitelným enkodérem magnetických a kontaktních či bezkontaktních čipových karet. Prodlužte životnost a vylepšete zabezpečení vašich karet připojením tiskárny k přídavnému laminátoru **EDIsecure® ILU** nebo **OLM** pro jednostrannou nebo oboustrannou laminaci. **XID 570ie** je dlouhodobá investice a proto je možno ji kdykoliv přímo u zákazníka pro zajištění lepší funkcionality upgradovat na vyšší verze.

S novým výkonným prostředím **EDIsecure® XID5xxie** Advanced Chip Encoding Framework (CEF), které je nezávislé na vaší ID aplikaci, je nyní kódování čipových karet stejně snadné jako kódování karet s magnetickou stopou. Umožňuje totiž integraci několika technologií kódování pomocí jednoduchého zásuvného modulu. Nyní je možno zapsat data do čipové karty z téměř jakékoliv softwarové aplikace umožňující zadání variabilního datového pole do návrhu karty.

MODEL VHODNÝ PRO KAŽDÉHO



VLASTNOSTI:

- Automatická detekce typu pásky
- Automatická notifikace potřeby vyčištění tiskárny
- Integrovaný ovládací panel s LCD displejem pro pohodlné nastavení a ovládání
- Tisková hlava se nedotýká karty, minimalizace rizika jejího poškození
- Vyměnitelná jednotka válečků pro čištění karet pro dlouhodobý provoz a spolehlivé trvalé čištění karet
- Uživatelsky aktualizovatelný modul pro kódování karet
- Tisk, kódování a laminace v jednom kroku redukuje celkový čas potřebný na personalizaci
- Porty USB 2.0 a Ethernet pro snadné připojení k PC nebo do sítě
- Intuitivní ovladač tiskárny vyvinutý na míru pro maximální pohodlí a produktivitu uživatele
- Bezpečnostní protokol IPSEC pro šifrovaný přenos dat po síti
- Uživatelsky aktualizovatelná na vyšší verzi

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL:

- 4-ti panelová barevná páska (YMCK): 1000 karet/pásku
- 5-ti panelová barevná páska (YMCKK): 750 karet/pásku
- 5-ti panel. odleповací páska (YMCK-PO): 750 karet/pásku
- XID retransferový film: 1000 karet/film

VOLITELNÉ VYBAVENÍ:

- Modul pro kódování magnetických karet (HiCo a LoCo)
- Modul pro kódování kontaktních čipových karet
- Modul pro kódování bezkontaktních čipových karet (Mifare, DESFire, HID iCLASS, Legic, atd.)
- Množství kódovacích modulů čipových karet pro Advanced CEF
- Přídavná laminovací jednotka ILU nebo OLM (jednostranná laminace)

NASTAVTE SI VLASTNÍ SYSTÉM IDENTIFIKAČNÍCH KARET, INFORMUJTE SE O:

- EDIsecure® ILU přídavné laminovací jednotce
- EDIsecure® OLM laminovací jednotce
- EDIsecure® software pro management karet
- EDIsecure® modulech pro zachytávání obrazu
- EDIsecure® software pro vylepšení obrazu
- EDIsecure® kartách

TECHNICKÁ SPECIFIKACE XID 570ie

Metoda tisku	barevný sublimační retransfer
Režim tisku	jednostranný a oboustranný retransferový potisk celé plochy karty bez okrajů
Rychlost tisku	až 100 karet/hod (jednostranně)
Rozlišení tisku	300 dpi
Tisková hlava	doživotní záruka (při používání materiálů EDIsecure®)
Typy karet	PVC, PVC kompozitní, ABS, PET a polykarbonátové karty o velikosti ISO ID-1/CR-80 (85.60 x 53.98 mm)
Tloušťka karet	0.25 – 2.0 mm (bez enkodéru) 0.25 – 1.4 mm (s enkodérem)
Kapacita vstup. zásobníku	300 karet (0.76 mm)
Kapacita výstup. zásobníku	100 karet (0.76 mm)
Rozhraní	USB 2.0 a Ethernet
Podpora op. Systému	MS Windows 2000, XP a Vista
Rozměry tiskárny	343 x 347 x 381 mm (Š x H x V)
Hmotnost	22 kg
Napájení	100/120 V a 220/240 V, 50/60 Hz normy FCC, CE, UL, GOST a CCC
Provozní podmínky	15°C – 30°C, vlhkost 35% až 70% nekondenzující

ABnote Czech s.r.o.
Jelínkova ul. 1174/3
721 00 Ostrava – Svinov

+420 595 691 111
info@abnote.cz

www.abnote.cz

