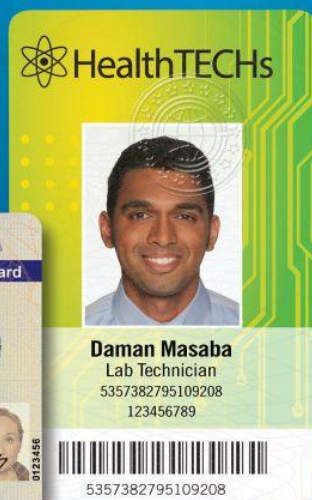
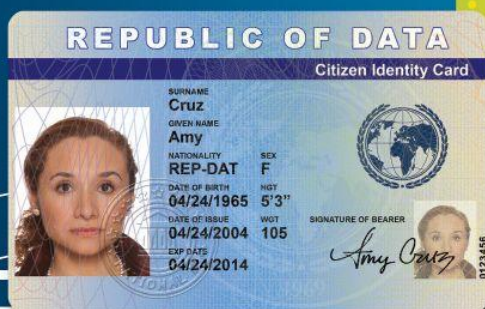


DATACARD® CD800 CLM

tiskárna karet s laminátorem



Integrované bezpečné řešení



Tiskárna s laminačními jednotkami, softwarem a novým spotřebním materiálem = ideální řešení pro vás.

Tiskárna může růst s vaším kartovým programem a se zvyšujícími se potřebami kladenými na bezpečnost a kvalitu.

- patentovaná technologie plastického otisku
- cenově efektivní bezpečnostní a kvalitní řešení
- nižší celkové náklady na provoz
- volitelná čtečka čárových kódů
- unikátní patent DEBOW
- vysoká rychlost (až 210 karet/hod.)

Datacard

Bezpečnost na vyšší úrovni

Státní organizace, dopravní společnosti, vládní agentury, vzdělávací instituce i firmy čelí stále novým bezpečnostním rizikům v oblasti padělání ID karet. Vydavatelé karet tak potřebují nová technologická řešení, která pomáhají zabránit podvodům s ID kartami, a tím lépe chránit osoby a majetek. Tyto požadavky řeší tiskárna *Datacard® CD800™* s laminační jednotkou, čtečkou čárových kódů a plastickým otiskem.

Důležité inovace

- **Funkce plastického otisku** – výběr ze standardních vzorů otisků zvyšuje zabezpečení karty proti zneužití. Možnost tvorby vlastního zcela unikátního otisku, který současně zvýší prestiž vaší společnosti.
- **Laminační fólie Datacard® DuraShield™** – nejlepší kombinace bezpečnosti, trvanlivosti a dostupnosti. Celoplošné pokrytí fólií nelze odstranit bez viditelného poškození. Tyto fólie mají čtyřikrát delší životnost než základní topcoat, a to za téměř stejnou cenu.

Variabilita a úrovně zabezpečení systému

Tiskárna vám poskytuje volbu výběru jedné nebo dvou laminačních jednotek, kontaktního a bezkontaktního modulu pro personalizaci čipových karet nebo modulu kódování magnetického proužku. Dle úrovně zabezpečení karet, kterou budete potřebovat, si můžete zvolit z celé řady holografických laminačních fólií a fólií s předtisknutými sériemi čísel, které lze přečíst in-line čtečkou čárových kódů a provést audit produkce a validaci pokrytí výstupů. Pro dokonalé bezpečnostní řešení si můžete zvolit některý ze zámků tiskárny a použitého spotřebního materiálu, či skrytý výstupní zásobník pro ochranu karet.

DATACARD® CD800 CLM

tiskárna karet s laminátorem



ecoPure

CD800 CLM – standardní vlastnosti tiskárny

Tisk	Jednostranný nebo volitelně oboustranný tisk od kraje do kraje Plnobarevný a monochromatický tisk alfanumerických textů, fotografií, log, podpisů, 1D a 2D čárových kódů Jedna laminační jednotka Funkce pooling/sharing	
Rozlišení tisku	Standardní režim:	300 x 300 dpi standardní tisk textů, čárových kódů a grafiky
	Režim High-Quality:	300 x 600 dpi vylepšený tisk textů, čárových kódů a grafiky 300 x 1200 dpi vylepšený tisk textů a čárových kódů
	256 odstínů barev na barevný panel	
Rychlost tisku	Plnobarevný tisk:	až 210 karet za hodinu, potisk karty a laminace na jednu stranu (YMCK) až 195 karet za hodinu, potisk karty, laminace na jednu stranu a otisk (YMCK) až 160 karet za hodinu, potisk karty, laminace na obě strany karty a otisk (YMCK-K)
Zásobníky karet	Vstupní zásobník na 100 karet standardní tloušťky 0,76 mm Výstupní zásobník na 100 karet Možnost vložení jedné prioritní karty Oddělený zásobník pro špatné karty Detekce prázdného vstupního zásobníku	
Tiskový ovladač	Nastavitelná správa barev s náhledovým obrázkem Podporuje Win XP SP3 (32bit), Win 7, Win 8, Win Server 2003 R2 (32bit), Win Server 2008 R2 (64 bit), Win Server 2012 Nastavení oblasti blokování tisku (např. pro tisk karet s čipem nebo s magnetickým proužkem) Využívá technologii Windows® XPS pro vysokou věrnost barev Software Development Kit (SDK) pro ovladač tiskárny pracující pod OS Windows Jazyky dostupné pro uživatelské rozhraní: angličtina, čeština, španělština, němčina, italština, japonština, portugalština	
Záruka	30 měs.	

CD800 CLM – možnosti rozšíření při nákupu tiskárny nebo prostřednictvím servisního střediska

Kódování magnetického proužku	ISO 7811 zápis do třech magnetických stop s (HiCo) nebo (LoCo) koercitivitou JIS typu II zápis do jedné magnetické stopy Podpora standardních a uživatelských datových formátů	
Personalizace čipových karet	Contact/contactless all-in-one reader – čtečka kontaktních a bezkontaktních karet (MIFARE, DESFire) iCLASS® od HID, zařízení pro čtení a zápis PC Prox od HID, pouze čtení OEM – příprava pro zákaznické čtečky čipových karet	
Oboustranný (duplexní) tisk	Možnost objednání duplexního modulu při koupi tiskárny či dokoupení dodatečně	
Laminace, otisk	Druhá samostatná laminační jednotka plastický otisk	

CD800 CLM – možnosti rozšíření tiskárny při nákupu nebo zákazníkem bez využití servisního střediska

	Rozšíření vstupního zásobníku ze 100 na 200 karet bezpečnostní zámek tiskárny Kensington®	
--	--	--

CD800 CLM – technická specifikace

Rozměry	Tiskárna s laminačními jednotkami:	(D) 58,9 cm x (Š) 27 cm x (V) 51,3 cm
	Tiskárna s duplexní jednotkou:	(D) 53,8 cm x (Š) 22,4 cm x (V) 22,4 cm
Hmotnost	Tiskárna s jednou laminační jednotkou:	13,6 kg (v závislosti na příslušenství)
	Tiskárna se dvěma laminačními jednotkami:	14,9 kg (v závislosti na příslušenství)
Připojení	Obousměrné USB 2.0, Ethernet 10 Base-T/100-Base-TX (s kontrolkou aktivity)	
Akceptované plastové karty	ISO karty ID-1/CR-80 (rozměr: 85,6 mm x 53,98 mm) PVC s lesklým laminovaným povrchem Karty ve formě přívěšku na klíče (ISO ID-1/CR-80) Datacard® StickiCard™ na přelepování plastových karet	
Akceptovaná tloušťka karet	od 0,354 mm do 0,939 mm	