

FARGO® INK1000

Tintasugaras kártyanyomtató

A HID® FARGO® INK1000 a legújabb nyomtatóinnováció, amely csatlakozik a HID Global asztali kártyanyomtatóinak családjához. A tintasugaras nyomtatás egyszerűségét a személyre szabott kártyák és azonosítók biztosítják, a HID FARGO INK1000 perátlan a könnyű használhatóság tekintetében és gazdaságosabb, mint az iparág legtöbb kártyanyomtatója.



Rendkívül megbízható, alacsony karbantartási igényű és olcsóbb, mint a piacon kapható számos szabványos kártyanyomtató. A HID FARGO INK1000 exkluzív tintasugaras nyomtatási technológiával rendelkezik, így nincs szükség a nyomtatási szalagokra vagy a speciális kártyahordozókra. Könnyen telepíthető, a pattintható tintapatronokban található tinták speciálisan összeállított tintákat tartalmaznak, amelyek természetesen tapadnak a szabványos, kész PVC- és kompozit kártyákhoz. Mivel a tinták eredendően UV-stabilak, a képek és a szövegek fakulásállóságot mutatnak – még drága fedővédők nélkül is.

A kártya kialakításának összetettségétől függetlenül egyetlen tintapatronnal többszáz kártya készíthető ez több, mint amennyi a nyomtatószalagokkal lehetséges lenne – jelentősen kevesebb hulladékkal és a költségek töredékéért keltheti életre a kártyaterveket!

A nagy, 600 dpi x 1200 dpi felbontásnak köszönhetően a képek élesek és ragyogóak – a szövegek és vonalkódok pedig élesen definiáltak. Az INK1000 valódi éltől szelíg nyomtatást is kínál

a teljes kártyalefedettség kialakításához, kiküszöbölve azokat a bosszantó fehér szegélyeket, amelyeket a szabványos nyomtatók hagynak hátra. Sőt, kis helyigénye, azonos oldali be- és kimenete, valamint intuitív kezelése az INK1000-et tökéletessé teszi bármilyen irodai környezetben. Használata olyan egyszerű, mint a tintasugaras nyomtatóké otthonában vagy irodájában!

Az egyszerűen használható, megfizethető és megbízható HID FARGO INK1000 exkluzív tintasugaras technológiával a következő forradalmat jelenti a kártyanyomtatásban.



FŐBB ELŐNYÖK

- Könnyen használható – olyan egyszerű a használata, mint az Ön otthoni irodai nyomtatója
- Megfizethető – életre hívja a kártyaterveket a ragyogó 600 dpi x 1200 dpi felbontásban, a szalagos kártyanyomtatók árának töredékéért
- Fenntartható – Megszünteti az elpazarolt szalagpaneleket a kizárólagosan megfogalmazott tinták, amelyek kompatibilisek a szabványos, készen kapható PVC-kártyákkal – az iparágban elsőként
- Megbízható – Kiváló teljesítményt nyújt és pártlan minőséget a vezető márka a kártyakibocsátásban

TINTA JELLEMZŐI

- Könnyen beépíthető, bepattintható tintapatronok speciálisan összeállított tintákat tartalmaznak, amelyek természetesen tapadnak a szabványos, már kapható PVC-kártyákhoz
- Egyetlen patron YMC-t (sárga, Magenta, Cyan) színes kártyatervek valamint az YMC keverésének megfelelően nyomtatásához kompozitfeketét létrehozására használják
- Tintasugaras kompozit fekete termékhez, beolvasható vonalkódokhoz és nagy felbontása révén tökéletes még az összetett karakterek, például kanji, arab és ciril karakterek nyomtatására is

FARGO® INK1000



HID FARGO INK1000 KÉPESSÉGEK:

- Termikus tintasugaras kártyanyomatás (egyoldalas)
- Színes, valódi „széltől szélíg” nyomtatás 600 dpi x 1200 dpi felbontásban
 - Egyetlen tintapatron (YMC)
 - Összetett fekete vonalkód-olvasó
- Nyomatás szabványos PVC kártyatípusokra
 - Nincs speciálisan elvárt kártya adathordozó
- Érintés nélküli kártyakodolás (választható)
 - Érintésmentes (OMNIKEY® 5127CK-Mini)

IDEÁLIS:

- Alkalmazott/oktató vagy K-12 tanulói jelvény — akár érintés nélküli ajtóbelépés
- Készpénz nélküli árusítás
- Idő és részvételt
- Az ajándék és a hűség kártyák esetében vonalkódot használó kártyák / QR kódok
- QR kód alapú pénzügyi kártyák

	Műszaki adatok
Nyomatási módszer	Termikus tintasugaras
Felbontás	Akár 600 dpi x 1200 dpi (23.6 dots/mm x 47.2 dots/mm)
Nyomatási mód	Egyoldalas
Tinta Típusa	A HID FARGO INK1000 nyomtató egyetlen YMC (sárga, bíbor, cián) oldószeralapú tintákat tartalmazó tintapatronnal színes kártyaterveket és vonalkódolvasható kompozit fekete színű nyomtatást használ. A HID FARGO INK1000 által létrehozott kompozit fekete még olyan összetett karaktereket is pontosan képes reprodukálni, mint a kanji, az arab és a cirill. A könnyen beépíthető, bepattintható tintapatron speciálisan összeállított tintákat tartalmaz, amelyek természetesen tapadnak a szabványos, kész PVC- és kompozit kártyákhoz – és mivel a tinták természetüknél fogva UV-stabilak, a képek és a szövegek fakulásállóságot mutatnak.
Nyomatási sebesség*	Akár 100 cph (kártyák óránként) / 36 másodperc kártyánként
Elfogadott szabványos kártyaméret	WCR-80 (3,375 x 2,125 x 85,6 mm hosszú x 54 mm széles))
Nyomatási terület	CR-80 széltől-szélíg (3,36”L x 2,11”W / 85,3 mm H x 53,7 mm W)
Elfogadott kártyavastagság	.030”(30 mil) / .762 mm
Elfogadott kártyatípusok**	PVC, préselt polírozott PVC, kompozit (PET/PVC PVC külső réteggel), laminált PVC
Bemeneti garat kártya kapacitása	100 kártya (.030” / .762 mm)
Kimeneti garat kártya kapacitása	Akár 30 kártya (.030” / .762 mm))
Memória	1 GB RAM
Szoftver-illesztőprogramok	Windows® 7, 10 (32 bit & 64 bit)
Felület	USB 2.0
Üzemi hőmérséklet	65° to 80° F / 18° to 27° C
Páratartalom	20–70% nem lecsapódó
Méret	Nyomtató: 7,1” Ma x 10,5” Sz x 12,6” M / 180 mm H x 267 mm Sz x 320 mm M
Súly	Nyomtató: 7,8 font / 3,5 kg
Ügynökségi listák	UL / CE / FCC A osztály
Tápfeszültség	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5 Amps max
Ellátási gyakoriság	50 Hz / 60 Hz
Garancia	Nyomtató – három év***
Kódolás Lehetőségek (HID kód)	Támogatott intelligens kártya technológiák: 125 kHz (HID Prox) olvasó; 13,56 MHz (iCLASS® Standard / SE / SR / Seos®, MIFARE Classic®, MIFARE Plus®, MIFARE DESFire®, MIFARE DESFire® EV1, ISO 14443 A/B, ISO 15693) olvasási/írási kódoló
Szoftver	FARGO illesztőprogram, beleértve a diagnosztikai segédprogramot Color Assist™ direktszínegyeztetéssel
Konzol kijelző	Be-/kikapcsolás és állapotjelző lámpák

* A nyomtatási sebesség egy hozzávetőleges nyomtatási sebességet jelöl, és attól az időponttól kezdve mérhető, amikor a kártya a kimeneti garatba esik, és addig az időpontig, amikor a következő kártya a kimeneti garatba esik. A nyomtatási sebesség nem tartalmazza a kódolási időt vagy a számítógépnek a kép feldolgozásához szükséges időt. A feldolgozási idő a fájl méretétől, a CPU-tól, a RAM mennyiségétől és a nyomtatás időpontjában rendelkezésre álló erőforrások mennyiségétől függ.

** Bár a HID kiterjedt tesztelést végzett mind a HID UltraCard™ kártyákkal, mind a más gyártók által gyártott, készen kapható PVC-kártyákkal, nem minden piacon elérhető kártyát lehetett tesztelni/validálni. A HID Global a HID UltraCard márkájú kártyákat ajánlja (UltraCard és UltraCard Premium). Ha nem HID márkájú PVC kártyákat kívánunk használni, felkérjük partnereinket, hogy érvényesítsék az adott kártyakészletüket. A végfelhasználók vásárlás előtt megszervezhetik a kártyaminta tesztjét HID partnerükkel, hogy megbizonyosodjanak a kártya kompatibilitásáról. További információért forduljon helyi HID értékesítési képviselőjéhez vagy HID viszonteladójához.

***Három év garancia a nyomtatókra az online nyomtatóregisztráció befejezésével. (Két év garancia a nyomtatóra online nyomtatóregisztráció nélkül.)



hidglobal.com

North America: +1 512 776 9000 | Toll Free: 1 800 237 7769

Europe, Middle East, Africa: +44 1440 714 850

Asia Pacific: +852 3160 9800 | Latin America: +52 (55) 9171-1108

For more global phone numbers click here

© 2022 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. All rights reserved.

2022-01-14-si-fargo-ink1000-printer-ds-en PLT-05388

Part of ASSA ABLOY