

P330m Monokróm kártyanyomtató

Bevezető



A Zebra kártyanyomtató család egyik legújabb tagja a P330m típusjelű változat, amely a kártyák egyik oldalára egyszínű, azaz monokróm nyomat készítésére alkalmas. Közepes és nagy volumenű nyomtatási igényekre tervezték.

Kártyaadagoló egysége nagyobb kapacitású elődeinél (100 kártya befogadó képességű), és igény szerint bővíthető 220 kártyásra. A kártyaadagoló a nyomtató áttetsző fedelű házában található, amelyen keresztül jól látható a nyomtatás folyamata illetve az adagoló telítettsége. A készülék termál-transzfer eljárással nyomtatja meg a kártyák felületét.

A P330m robusztus felépítésű, különleges karbantartást nem igényel. Az egy- és kétdimenziós vonalkódon kívül grafika, szöveges felirat készíthető egy színnel történő nyomtatással. A kártyákra továbbá hologramos átlátszó fóliabevonatot lehet felvinni speciális szalagok használatával, amelyek a másolás elleni védelmet biztosítják.

Tipikus alkalmazások

- ◆ *Kereskedelem* - hűségkártyák, vásárlói kártyák megszemélyesítése
- ◆ *Klubokban, szórakozó helyeken* - exkluzív tagsági kártyák kibocsátása a vendégek részére.
- ◆ *Könyvtárak* - tagsági kártyák készítése

Különleges funkciók

A Zebra P330m készülékkel csak egy színű, azaz monokróm nyomatot készíthetünk. A nyomtatás színe lehet fekete, vörös, kék, zöld, arany, ezüst, fehér vagy lekaparható szürke bevonat. Ezen kívül kétfajta védőréteg vihető fel a kártyára (normál illetve hologramos fólia formájában). A kártyák lehetnek sima PVC alapú kártyák, mágnes csíkkal ellátottak (bankkártya) illetve chip-kártya (smart-card) kivitelűek. A mágneskártyák illetve a chip kártyák kódolása a kiegészítőként rendelhető kódolóegységgel történik, és a nyomtatással egyidejűleg elvégezhető.

A P330i nyomtató legfontosabb tulajdonságai

- ◆ *Windows 2000 és XP driver* - A nyomtatóval bármilyen szövegszerkesztőből, grafikai és kiadványszerkesztő programból vagy adatbázisok esetén kártyatervező és címke tervező programból elkészíthetjük kártyáinkat
- ◆ *LCD kijelző* - Az LCD kijelző segítségével azonnal információt kapunk a nyomtató állapotáról
- ◆ *Egyszínű nyomtatás 300dpi felbontással* - A nyomtatóval egyszínű fekete, vörös, kék, zöld, arany, ezüst, fehér és szürke (lekaparható változat) illetve kétfajta védőréteg (normál illetve hologramos) vihető fel a kártyára.
- ◆ *Gyors, egyoldalas nyomtatás* - A nyomtató egyszerre a kártya egyik oldalát képes nyomtatni, egy színnel, alig több mint 5 másodperc alatt (monokróm)

- ◆ *Gyűrődés-gátló mechanika* - A fixen rögzített, tökéletesen párhuzamos fej a nyomáskiegyenlítő rendszer segítségével meggátolja a festékszalag gyűrődését.
- ◆ *Egyszerű kezelés* - A készülékbe a régi típusokkal ellentétben sokkal könnyebben behelyezhető a festékszalag. A nyomtatófej tisztítását minden nyomtatás előtt a nyomtató automatikusan végrehajtja.

Opciók

- ✔ Mágneskártya kódoló egység (20-40 mil vastag kártyákhoz)
- ✔ Chipkártya kódoló egység, érintésre kódoló (30 mil vastag kártyákhoz)
- ✔ Chipkártya kódoló egység, érintésmentes kódoló (MIFARE and HID iClass)
- ✔ Beépített Ethernet csatlakozás
- ✔ Bővített kártya-adagoló egység (220 kártya/30 mil vastag)
- ✔ Tisztító készlet

P330m Technikai paraméterek

Kártya típusok:	Műanyag alapú normál, mágnes és chipkártya
Maximális kártya vastagság:	10 mil (0,25mm) -60mil (1,52 mm) vastagság
Kártya méret:	ISO CR-80-ISO 7810 54 x 86 mm
Mágnes kártya típus:	ISO 7811
Chipkártya típus:	ISO 7816-2
Kártyaadagoló kapacitás:	100 db 30 mil vastag kártya
Nyomtatott kártyatartó-tálca kapacitás:	100 db 30 mil vastag kártya
Maximális nyomtatási sebesség:	Monokróm 5,2 másodperc/kártya
Felbontás:	12pont/mm 300DPI
Festékszalag kapacitás:	Monokróm 1000 és 1500 kártya/szalag, fekete + védőbevonat 800 kártya/szalag, védőbevonat + hologram 350 kártya/szalag
Alap memória:	16MB RAM
Programozási nyelv:	Beépített EPCL programozási nyelv
Betűtípusok:	A Windows drájerrel nyomtatott True Type fontok
Támogatott kódtípusok:	Code39, Code128(B,C), 2o5, I2o5, UPC-A, EAN8, EAN13, A memóriából illetve grafikusán az összes típus
Interfészek:	USB illetve opcionálisan Ethernet csatlakozó
Működési hőmérséklet:	15...30°C
Súly:	7 kg
Méret (szélesség x mély x magasság):	46,2cm x 23,9cm x 25,6 cm



BCS Hungary

1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 45-49.

Tel: 451 6070, Fax: 339 9707

E-mail: info@bcs.hu

www.bcs.hu