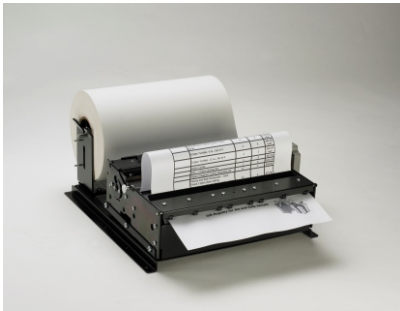


Zebra TTP 8200 kiosk nyugta nyomtató



A TTP 8200-as kiosk nyugta nyomtatója 200 dpi felbontásban és teljes terjedelemben biztosítja A4-es vagy levél méretben banki közlemények, térképek, ill. web oldalak ki-nyomatását. A gyors, kis méretű és csekély karbantartás igényű eszköz ideális a kioszkok személyzet nélküli környezetében. Az elakadás védelem, a letépés érzékelő és a kitűnő lapvágó problémamentes működést

nyújt. A nem elvett dokumentumok visszahúzása a személyes adatok megőrzését biztosítja. Ha a nyomtatott papírt nem tépik le, a készülék kis idő múlva visszahúzza azt, az anyag információja és a nyomtatási parancs törlődik gépből. A TTP 8200 három féle variációban elérhető: standard, compact és vertikális (álló) változatban. Mindegyik készülék standard USB és párhuzamos interfésszel van ellátva. További variációként a média tekercest tudjuk többféle módon elhelyezni (a nyomtató alá vagy fölé). A rendelkezésre álló tekercs tartók lehetővé teszik, hogy akár 150 mm-es tekercs is a nyomtató mögé rögzíthető, illetve 150 és 250 mm-es tekercs pedig a nyomtató alá.

Egyéb tulajdonságok:

- Direkt termál nyugta nyomtatás (A4 és levél méretben)
- Erős kiszerelés, precíz működés
- Letépés érzékelő
- Automatikus média adagolás
- A nem elvett nyugta visszahúzása
- Háromféle modell
- Standard USB és párhuzamos interfész
- Windows meghajtók
- 200 dpi felbontás
- Szabványos hurok vezető (nincsfelgyűrődés)
- Többféle média betöltési hely
- Kioszkba építhető

A TTP 8200 nyugta nyomtató jellemzői:

-Nyomtatási mód: direkt termo

-Fizikai jellemzők: standard és vertikális

-Szélesség: 286 mm, mélység: 171 mm
magasság: 78 mm, tömeg: 4,8 kg

compact

-Szélesség: 282 mm, mélység: 103 mm
magasság: 84 mm, tömeg: 2,8 kg

-Maximális nyomtatási terület:

Szélesség: 216 mm vagy A4 (210 mm)
Hosszúság: nincs korlátozva

-Felbontás: 8 dot/mm (200 dpi)

-Maximális nyomtatási sebesség: 100 mm/sec

-Média típus: folyamatos tekercs, leporelló

-Média vastagság: 0,054 mm - 0,1 mm

-Maximális média tekercs átmérő: 250 mm

Standard betűtípusok:

ATM9 (8 betűtípusig)

Szöveg jellemzők: aláhúzott, kövér, dőlt, fordított nyomtatású, többszörös szélesség és hosszúság

Vonalkódok

Code 39 (saját), a többi szimbológia Windows driver-ek segítségével nyomtatható

Grafikák

Logók és fekete/fehér BMP file-ok

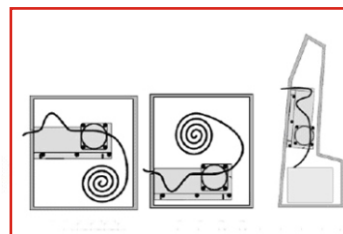
Kiegészítő lehetőségek és tartozékok:

-Visszahúzó funkció

-216 mm tekercs tartó hátsó elhelyezéshez elfogyás érzékelővel

-216 mm tekercs tartó alatti elhelyezéssel elfogyás érzékelővel (+ hétvége érzékelő)

-Papírelfogyás és hétvége érzékelő 400 mm kábelrel



Specifikációk

| |
|---|
| Műszaki paraméterek |
| Környezeti hatások |
| Működési hőmérséklet: 0°C - 50°C, Raktározási/szállítási hőmérséklet: -10°C - 50°C. |
| Működési páratartalom 35-75% nem kondenzálódó, Tárolási páratartalom: 10-90% nem kondenzálódó. |
| Elektronikai jellemzők |
| Bemeneti fesz.: 24 VDC+/- 10%; 6 A |
| Kommunikációs adatátviteli lehetőségek |
| Standard USB interfész és paralell IEEE-1254 |
| Operációs rendszer |
| Windows® és Linux |
| Betűtípusok és karakterkészletek |
| ATM9 (8 betűtípusig) |
| Grafikai jellemzők |
| Logók és fekete/fehér BMP-file-ok |
| Vonalkód fajták |
| Code 39 hardveresen, a többi szimbológia Windows® meghajtókkal |
| Szöveg sajátosságok |
| Aláhúzott, bold, dőlt, fordított nyomtatás, többszörös szélesség és magasság |
| Média jellemzők |
| Papír szélesség: 216 mm vagy A4 (210 mm) |
| Maximális média tekercs méret: 250 mm |
| Média vastagság: 0,054 mm - 0,1 mm |
| Média típusok: tekercs vagy leporelló |
| Felbontás: 200 dpi |
| Max. nyomtatási szélesség: 216 mm vagy A4 (210 mm) |
| Max. nyomtatási hosszúság: nincs korlátozva |
| Nyomtatási sebesség: 100 mm/sec. |
| Média érzékelők: papír fogyás érzékelés, black mark, letépés érzékelő, visszahúzott papír a tárolóban, papír fogyás jelentés |
| Méreték |
| Standard és vertikális: |
| Szélesség: 286 mm, magasság: 78 mm, mélység: 171 mm, tömeg: 4,8 kg |
| Compact: |
| Szélesség: 282 mm, magasság: 84 mm, mélység: 103 mm, tömeg: 2,8 kg |
| Opciók és tartozékok |
| 216 mm-es média tekercs tartó mögötti elhelyezésre papír fogyás érzékelővel |
| 216 mm-es média tekercs tartó alatti elhelyezésre papír fogyás és hétvége érzékelővel |
| Média fogyás és hétvége érzékelő 400 mm-es kábellel; soros interfész adapter |
| Alkalmazás: ATM, információs egységek/kioszkok, Internet és multimédia kioszkok, jegyautomaták, nyomtatványok |