

MZ 220 mobil termo-nyomtató

Bemutató



Az MZ rövidítésű (Mini Zebra) mobil nyomtató család, a legkisebb méretű és a legújabb a Zebra termékpalalettáján, amelyet kifejezetten mobil blokk nyomtatásra fejlesztettek ki. A nyomtató IP42 kivitele nem kimagasló por és nedvesség álló képességű, mint az RW család, de a hozzá rendelhető védőtok megfelelő védelmet nyújt.

A nyomtatót olyan helyeken használhatjuk leginkább, ahol nagyszámú és piciny mobil nyomtatóra van szükség: éttermekben a vendégek előtt nyomtatott számla készítésére vagy a mobil értékesítés támogatására a boltokban, illetve olyan területeken, mint az áruterítés, kézbesítés, óraleolvasás.

A legfontosabb előnye a termo-nyomtatásnak, hogy nem igényel a nyomtatáshoz festékszalagot, így nem szükséges annak cseréjéről sem gondoskodni. Festékkopás nem lép fel, így az első és utolsó kinyomtatott bizonylat minősége megegyezik, ráadásul hangtalanul és pillanatok alatt kész a nyugta, számla, egyéb átvételi elismervény, amely kontrasztos betűinek köszönhetően könnyen olvasható még nagyobb távolságról is.

Az MZ220-as gyors, nyomtatási sebessége 76,2 mm/sec, így egy nyugta vagy számla több példányát egymásután, néhány másodperc alatt megkaphatjuk. Sok kritika érte korábban az elhalványuló termo-papírokra nyomtatott bizonylatot, ezt a problémát ma már megoldják az újfejlesztésű termo-papírok. Ezek rendkívüli tulajdonsága az, hogy akár 5-10 évig is megőrzik a kinyomtatott információt, amely számlák, szállítólevelek esetén különösen fontosak, és törvényi előírás is kötelez erre bennünket.

Az MZ220-hoz a legkülönbözőbb papír típusok közül válogathatunk, a normál kivitelűek 1, 3 vagy 5 évig, a legidőállóbb pedig akár 12 évig is eltartható normál körülmények között anélkül, hogy az információ lényegesen elhalványulna rajta.

Az MZ220-as vezetékkel (USB 2.0) és vezeték nélkül infra porton keresztül, vagy opcionálisan Bluetooth és WLAN kapcsolattal köthető mobil terminálhoz. A nyomtató kittben rendelhető, amely tartalmazza a fali hálózati töltőt is.

Főbb alkalmazási területek:

- ◆ megrendelések
- ◆ mobil nyugta, számla, blokknyomtatás
- ◆ mobil értékesítés
- ◆ fuvarlevelek készítése
- ◆ fedélzeti menetjegyek nyomtatása
- ◆ szállítólevelek nyomtatása alkalmazások
- ◆ parkolójegyek és büntetőcédulák



Főbb tulajdonságok:

- ✓ Gyors 32 bites processzor
- ✓ Direkt termo hordozható nyomtató
- ✓ Egy gombbal nyitható átlátszó média tartó a gyors blokktekercs cseréhez és a címke fogyás ellenőrzésére
- ✓ 3 darab speciális alakú LED-ből álló kijelző
- ✓ Könnyű, súlya kevesebb, mint 340gramm
- ✓ A legtöbb mobil adatgyűjtőhöz csatlakoztatható
 - USB 2.0 csatlakozás
 - IrDA infravörös
- ✓ Intelligens akkumulátor-figyelés
- ✓ Nagykapacitású Lítium-ion akkumulátor (1,5 Ah)
- ✓ Fali hálózati töltő
- ✓ LabelVista címkenyomtató és Windows drájver
- ✓ Mobil terminálról vezérelhető ki/be kapcsolás



Opciók:

- ✓ Vezeték nélküli opciók
 - 802.11b/g – WLAN összeköttetés 802.11bg Zebra rádióegységgel
 - Bluetooth kapcsolat
- ✓ Hálózati 4-es akkumulátor gyorsöltő (az akkumulátor a nyomtatóban marad)
- ✓ Autóöltő (szivargyűjtő adapter)
- ✓ Vállszij, környezetálló védőtok

Technikai paraméterek:

| | |
|---------------------------------|---|
| Maximális nyomtatási sebesség: | 76,2 mm/sec |
| Maximális nyomtatási szélesség: | 48,3 mm |
| Felbontás: | 8 pont/mm 203DPI |
| Alap memória: | 8MB SRAM és 4 MB Flash |
| Beépített fontkészlet: | 25 fajta skálázható, 1 bit térképes fontkészlet |
| Programozási nyelv: | CPCL natív |
| Támogatott kódtípusok: | Valamennyi egydimenziós, és kétdimenziós |
| Interfészek: | Soros RS-232 USB 2.0 |
| Címke típusok: | Folyamatos papír címkék |
| Címke szélesség: | Maximum 50,8 mm |
| Tekercs befogadóképesség max.: | 47,8 mm átmérő 10,2mm - 19mm átmérőjű magon |
| Címke vastagság: | 0.05 mm és 0.10 mm között |
| Környezetállóság: | IP42 |
| Ütésállóság: | 1,2 méter |
| Működési hőmérséklet: | -10°C...55°C |
| Súly: | 0,32 kg |
| Méret: (szél. x mélység x mag.) | 80,8 mm x 57,4 mm x 135,6 mm |
| Akkumulátor: | 1,5 Ah |



BCS Hungary,
1135 Budapest, Reitter Ferenc utca 45/49.
Tel: 451-6070, Fax: 339-9707