

Zebra RW 420 mobil vonalkód nyomtató



A Zebra RW 420, az "utak harcosa" a kiszállítási nyugták és számlák menet közbeni kinyomtatására tervezett mobil nyomtató. Moduláris felépítésének köszönhetően lehetővé teszi, hogy a felhasználó vezeték nélküli opciók, kártya olvasók vagy beépített tartozékok, - mint pl. jármű konzol- közül választhasson az útközbeni nyomtatás leegyszerűsítése végett. A kényelmes járműbe telepítés és járműben tölthetőség opciói, csakúgy, mint a felhasználó "életét" megkönnyítő interfészek, és a megdöntött kijelző, leegyszerűsítik a menet közbeni nyomtatást. Az RW 420 rendkívül strapabíró nyomtató. Különösen a kemény kültéri viszonyoknak való megfelelésre tervezték, extrém hőmérsékleti és időjárás körülményeket is

kiáll. Behajlíthatjuk a járműbe, viselhetjük esőben, leejthetjük a kövezetre, napról napra ugyanazt a teljesítményt várhatjuk el tőle.

Az IP54 szabványnak megfelelő erős és kis súlyú nyomtatókat a szállító járművekben történő nyomtatási feladatokra tervezték. Könnyedén elvégezhető vele a számla, illetve nyugta nyomtatás, sőt szolgáltatási ajánlatok, megrendelések és leltár is készíthető segítségével.

Az opcionális mágnes csík és EMV-tanúsított smart kártya olvasókkal az RW 420 real-time módban bonyolítja le az egyszerű tranzakciókat.

Egyéb tulajdonságok:

- Megerősített polycarbonate/ kopásálló gumi szegély
- Ergonomikus, jól olvasható LCD kijelző
- 32-bit-es architektúra a folyamatok sebességének növelésére
- Takarékos energia ellátás
- Opcionális mágnes csík és smart kártya olvasók
- Bluetooth és 802.11b kommunikáció
- Járműbe szerelhető, tölthető
- Testen viselhető
- Igényes nyomtatási feladatok végzése

Az RW 420 mobil nyomtató jellemzői:

-Nyomtatási mód: direkt termo

-Fizikai jellemzők: Szélesség: 160 mm,
Mélység: 76 mm, Magasság: 175 mm,
Tömeg: 907 g

-Max. nyomtatási terület:

Szélesség: 104 mm
Hosszúság: Folyamatos

-Felbontás: 8 dot/mm (200 dpi),

-Maximális nyomtatási sebesség:

76,2 mm/sec.

-Felépítés: Megerősített polycarbonate, kopásálló gumi szegély

-Média jellemzők:

-Média szélesség: 51-105 mm
-Max. tekercs méret (külső átmérő): 57 mm
-Belső átmérő: 19 mm vagy 34,9 mm
-Vastagság: 0,05 mm - 0,16 mm

-Memória:

4 MB Flash, 8 MB DRAM

-Program nyelv: CPLC - native, ZPL, EPL

Automatikus firmware letöltés

Kiegészítő lehetőségek és tartozékok:

-Mágnes csík- és EMV-tanúsított smart kártya olvasó

-Külső leporelló média tartó

-Lithium ion hálózati gyors töltő

-Szivargyújtó töltő

-Autó dokkoló és töltő

-Rögzíthető tartó (dokkoló) készlet

-Vállpánt/csuklópánt

-Környezetbarát táska



Specifikációk

Műszaki paraméterek
Fizikai jellemzők: Szélesség: 160 mm, Mélység: 76 mm (79 mm - kártya olvasóval), Magasság: 175 mm, Tömeg: 907 g (alap verzió), 975 g (kártya olvasós verzió).
Nyomtatási mód: direkt termo.
Nyomtatási sebesség: 76,2 mm/sec.
Felbontás: 8 dot/mm (200 dpi).
Környezeti hatások
Működési hőmérséklet: -20°C - 55°C, Raktározási/szállítási hőmérséklet: -30°C - 65°C.
Működési páratartalom 10 - 90% nem kondenzálódó.
Tárolási páratartalom: 10 - 90% nem kondenzálódó.
Elektronikai jellemzők
Standard 4.0 Ah, 7,4 V akkumulátorok, külső töltési opciók (járműből, hálózatról).
Kommunikációs adatátviteli lehetőségek
Bluetooth, 1,2 vagy 802.11b, RS-232, RJ-45 10 pin, Standard USB 2.0.
Program nyelv: CPLC-native, ZPL, EPL.
Betűkészletek/Ábrák/Vonalkódok
Betűtípusok és karakterkészletek
Standard: 25 bitmap formátumú, 1 normál, skálázható (CG Triumvirate Bold Condensed). Opcionális: letölthető bitmap vagy skálázható betűk. Nemzetközi karakter készletek (opcionális): Kinai, Japán, Héber.
Grafikai jellemzők: Támogatja a felhasználó által meghatározott betűkészleteket és grafikákat, beleértve a logókat is.
Vonalkód fajták
Egydimenziós vonalkódok: Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, Interleaved 2-of-5, MSI,UCC/EAN-128, Postnet, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-14, Plessey, UPC and EAN 2-of-digital extensions, Kétdimenziós: MaxiCode, PDF417, DataMatrix, RSS, Composite Symbology, QR Code.
Média jellemzők
Az optimális nyomtatási minőségért és teljesítményért csak ajánlott anyagot használjon! Max. tekercsátmérő: 57 mm külső átmérő egy 19 mm vagy 34,9 mm belső átmérővel rendelkező csévén. Max. média szélesség: 105 mm, leporelló média.
Nyomtatási terület
Max. szélesség: 104 mm. Max. hosszúság: Folyamatos.
Memória: 8 MB DRAM, 4 MB Flash.
Szabványok: FCC Part 15 Class B, VCCI Class B, NOM/NYCE CE compliance (Class B), C-Tick.
Akkumulátor töltők: Lithium ion hálózati gyors töltő, Lithium ion 4 helyes töltő, Szivargyújtó töltő.
Ütésállóság: 1,8 m magasról betonra ejthető.