

Zebra ZT420

Közepes teljesítményű ipari címkennyomtató

A Zebra új ZT420-es vonalkód nyomtatója a közepes teljesítményű kategóriát képező Z sorozatának a legújabb, jelentősen módosított változata, amely a jól bevált ZM600-as nyomtatót váltja fel. Az új nyomtatót közepes igénybevételű és összetett nyomtatási képességeket megkövetelő alkalmazásokra tervezték. A nyomtató mechanikája és burkolata nagy szilárdságú műanyag és fröccsöntött alumínium ötvözet kombinációjából készül. A ZT sorozat egyikében sincs hűtőventillátor, a termelődő hőt fémelemek segítségével vezetik el, ennek köszönhetően a készülék belseje nem porosodik.

Valamennyi Zebra ZT420-as nyomtató már alapkiépítésben tartalmazza a hálózati interfész meghajtót, azaz a belső printszervert. A beépített Web szerveren keresztül globálisan elérhető, böngészőn keresztül programozható és vezérelhető. A működés közbeni hibaüzenet elektronikus levél formájában tetszőleges számítógépre vagy mobil eszközre irányítható.

A ZT420 az első közepes nyomtató, amely Bluetooth és NFC kapcsolattal is rendelkezik a könnyebb nyomtatóbeállítás és üzembe helyezés érdekében. A nyomtató kijelzőjén megjelenő 2D kódokkal bővebb információt a beállításról, illetve az esetleges hibakódokról.

Az Zebra új Link-OS® nyomtató innovatív operációs rendszere és a nyomtató fejlesztői SDK kit segítségével a ZT400 nyomtatók hasonlóan egyszerűen és könnyen integrálható bármilyen rendszerbe, mint a korábban megjelent Link-OS® alapú nyomtatók.

Adatlap



Tulajdonságok

- Vonalkódok nyomtatása
Összes 1D és 2D kódok
- 203 dpi vagy nyomtató felbontás
- Direkt termo nyomtatás vagy termo-transzfer
- Opcionális címkeadagoló egység teljes felcsévéllővel
- Opcionális vágóegység
- RS232, USB 2.0 és Ethernet csatlakozás
- USB host csatlakozó , Bluetooth 2,1
- Windows nyomtató driverek
- Többnyelvű LCD kijelző. 2D vonalkód információ
- Kettős címkeérzékelő szenzor, mellyel a normál stancolt címkék és a fekete vonallal jelölt (reflektív) címkék nyomtatása egyaránt biztosított.
- ZPL , EPL. XML nyomtatási nyelv opciók

Alkalmazási területei

- Kiskereskedelem
- Szállítmányozás
- Gyártás

Technikai paraméterek

Külső méret:	336 mm x 324 mm x 495 mm
Súly:	1815 kilogramm
Nyomtatási felbontás:	203 dpi vagy 300 dpi
Címkeszélesség:	51 -178 mm letépés/vágás
Maximális nyomtatási sebesség:	305 mm/sec 203 dpi,
Alap memória:	256MB /(4 MB szabad) SDRAM és 512 (64 MB szabad) MB Flash
Tekercs befogadóképesség max.:	203 mm külső átmérő 76mm-es gyűrűn
Maximális címke hosszúság:	3988 mm 203 dpi
Címke vastagság:	0.068mm és 0,25 mm között
Interfészek:	USB 2.0, RS232, Ethernet, Bluetooth 2,1 opcionálisan Wlan
Beépített fontkészlet:	2 fajta skálázható, 16fajta bittérképes
Programozási nyelv:	ZPL2, EPL2, opvionálisan ZBI2
Támogatott kódtípusok:	Valamennyi egydimenziós és kétdimenziós kódot támogat
Opciók :	címkeleválasztó hordozó vagy teljes felcsévélővel, vágóegység,
Működési hőmérséklet:	5°C ...41°C (Direkt termo nyomtatás esetén 0 °C-tól)
Nedvesség és páratartalom:	5-85% nem lecsapódó páratartalom is megengedett



BCS Hungary Kft.
 1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 45-49.
 Tel: 451 6070, Fax: 339 9707
www.bcs.hu info@bcs.hu