

ZEBRA ZT510 VONALKÓD NYOMTATÓ



ZEBRA ZT510 TERMÉK ISMERTETŐ

Zebra ZT510 ipari tekerceses címkenyomtatók

A gyártó több mint 20 éves vonalkód-nyomtatási újítások alapján a ZT510 ipari nyomtatóval új követelményeket állított fel a felhasználóbarát felület és a megfizethetőség érdekében. Kivételesen könnyen kezelhető és nagyon masszív ipari nyomtató a 268,2 mm szélességével és 395,68 mm magasságával, egyszerűen telepíthető és gyorsan használatba vehető. Csendes, megbízható működés és intuitív kialakítás teszi a ZT510 nyomtatót a legkülönbözőbb iparágakban legmegfelelőbb címke nyomtatójává. A ZT51042-T0E0000Z cikkszámú nyomtató, 25,4 mm (1 hüvelyk) szalagmag konfigurációban kapható, a ZT510 nyomtató akár 110 mm széles és 450 méter hosszú festékszalagot is támogat, és akár a már kialakított nyomtatási környezetbe illeszkedhet a Zebra firmware-nek köszönhetően. A 25,4 mm (1 hüvelyk) konfiguráció kompatibilis a 450 méteres festékszalag hosszúsággal. A hosszabb, nagyobb kiszerezésű festékszalagok támogatása miatt az állásidő csökken, és a festékszalagok akár más tekerceses címke nyomtatókkal is megoszthatók, hogy még nagyobb rugalmasságot és költséghatékonyságot biztosítsanak.

Beépített interfészekkel kapcsolódhat

Maximálisan 4 port van beépítve: USB, soros (RS232), Ethernet, Bluetooth. A felhasználó által könnyedén telepíthető USB-port kábellel a ZT510 tekerceses nyomtató, egyszerűen, bármilyen környezetbe kerül. Az adatátviteli ezáltal egyszerűbb és gyorsabb lesz, a munka és a nyomtatási feladat elvégzése rövidül.

Címkenyomtató megfizethető áron, modern funkciókkal

A ZT510 címkenyomtató intelligens megoldást jelent a nagyobb vállalatok számára, amelyek a címkézési műveletek termelékenységének javítását célozzák meg. Az eszköz fogyasztói ára és a használata is gazdaságos, a ZT510 nyomtató nagyszerű választás azok számára, akik a tekerceses termál címkék nyomtatást szeretnék bevezetni, illetve azok számára, akik a drágább tintasugaras vagy lézeres címkézési módszerektől szeretnének áttérni.

Éles és kontrasztos, 203 dpi nyomtatás

A 203 dpi-s nyomtatási felbontással több felhasználási terület is alkalmazható, akár 4 pontos betűméret is nyomtatható. A magasság képminőség lehetővé teszi a kis 2 dimenziós vonalkóddal vagy grafikákkal ellátott címkék nyomtatását, például logó, piktogram vagy ikon-ok. Bár a Zebra gyártó saját kellékanyagaival optimális nyomtatást kínál a ZT510 eszközhöz, állítható média-érzékelője lehetővé teszi gyakorlatilag az összes gyártó bármilyen tekerceses címke nyomtatását 104 mm szélességig.

Könnyen kezelheti az összes nyomtatóját - mindent egyetlen helyről

A ZT510 támogatja a Zebra Link-OS-et, egy felhőben tárolt operációs rendszert, amely könnyebbé teszi a kezelést és módosítást a hálózati nyomtatóknak. Az opcionális Printer Profile Manager Enterprise segítségével kezelheti az össze nyomtatóját bárhol is legyen. Nincs szükség a raktáron vagy gyártási munka területen keresztül menni, hogy megtalálja a címkenyomtatókat és beállítása őket vagy hibaelhárítást végezzen. Egy intuitív böngésző alapú felület lehetővé teszi a nyomtató állapotának áttekintését, kiegészítve olyan információkkal, amely segíti a nyomtatási problémák gyors elosztását a megelőzés érdekében és minimalizálja az állásidőt.

Kiemelkedő hőnyomtató

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: +36 1 700 4460; +36 20 233 2765
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKÉ

A Zebra ipari címkenyomtatók jól ismertek a tartósságukról, a gyors nyomtatási sebességről (305 mm/másodperc), hosszú élettartam és páratlan megbízhatóság jellemzi. A ZT51042-T0E0000Z cikkszámú nyomtató, a már évtizedek óta bevált flat nyomtatásviteli technológiát használja a címkék előállításához. A ZT510 épít a több 10 éves tapasztalatra és hagyományra, a legfejlettebb, legátfogóbb jellemzőkkel Zebra nyomtatósorozat kínálatában. A Zebra címke nyomtatók a legnagyobb igénybevételhez igazodnak ipari körülmények között, gyakorlatilag kiküszöbölve a nyomtatóhiba által okozott kiesési időt.

Zebra OneCare™ szolgáltatások

Növelje a nyomtató rendelkezésre állási idejét, és csökkentse az termelésből kiesett időt, az előre nem tervezettjavítási költségeket a Zebra® OneCare szolgáltatási szerződés kiválasztásával. A megállapodás biztosítja Önnek, hogy képzett Zebra technikusok nézik át nyomtatója gyári specifikációit és végzik a karbantartást, javítási munkákat. Költséghatékony megoldást jelent, előre tervezhető kiadás és akár része is lehet az éves költségvetésének. A Zebra különböző kondíciók szerint kínál megoldásokat, Önnek csak választania kell, hogy melyik illeszkedik leginkább a költségvetéséhez és az üzleti igényeihez.

A címkenyomtató ZT51042-T0E0000Z cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 203 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet

ZEBRA ZT510

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Tekercs átmérő

Címke belső átmérő 76 mm

Extra opció

RTC - Real time clock
NFC technológia

Nyomtatási mód

Direkt termál nyomtatás
Termál transzfer nyomtatás

Interfész

Ethernet - Hálózati port
RS232 - Soros port
USB - Univerzális port

Kompatibilitás

IOS és macOS
LinkOS

ZEBRA ZT510

TERMÉK CSOMAGOK

ZT51042-T0E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 203 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet
ZT51042-T0EC000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 203 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet, Wi-Fi
ZT51042-T1E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 203 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet + vágó (cutter)
ZT51042-T2E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 203 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet + belső címke csévéelő (rewind) + címkeleválasztó (peel)
ZT51043-T0E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 300 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet
ZT51043-T0EC000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 300 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet, Wi-Fi
ZT51043-T1E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 300 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet + vágó (cutter)
ZT51043-T2E0000Z	Zebra ZT510 (TT) ipari címkenyomtató, 300 dpi, ZPL, ZPLII, USB, RS232, BT, Ethernet + belső címke csévéelő (rewind) + címkeleválasztó (peel)