

Zebra® Performance kart yazıcıları



Güvenilir ve genişletilebilir kart yazdırmanın başlangıç noktası

Zebra P330i™ yazıcı

Zebra P330i Zebra'nın en popüler kart yazıcılarından biri olup, bütün dünyada kurulmuş onbinlerce P330i bulunmaktadır. Zorlu ortamlara göre tasarlanmış ve imal edilmiş olan P330i, yüksek hacimli kart üretimi için güvenilirlik ve performans sunar. Uygun maliyetli ve kullanımı kolay bir yazıcı olan Zebra P330i, performans sınıfı kart yazıcılar arasında önde gelmektedir.

Zebra P330m™ yazıcı

Sadece monokrom kart baskısı sunan P330m, kişiselleştirme ve monokrom baskı uygulamalarınız için en uygun maliyetli çözümdür. Mevcut monokrom renkler siyah, kırmızı, mavi, yeşil, gümüş, altın, beyaz ve gri scratch'tir.

Zebra P430i™ yazıcı

Uygun maliyetli ve kullanımı kolay bir yazıcı olan Zebra P430i, iki taraflı performans sınıfı kart yazıcılar arasında önde gelmektedir. Ağ bağlantısı ve kart kodlamaya yönelik genişletme seçenekleri P430i'ye özel gereksinimlerinizi karşılama esnekliğini sağlar.



Yazıcılarınızdan azami fayda sağlayın: Orijinal Zebra sarf malzemeleri kullanın!

Orijinal Zebra™ Ürünleri yüksek kalite standartlarına uygun olup, Zebra kart yazıcılarla optimum performans için test edilmiştir.

- Gelişmiş performans için i Series™ akıllı şerit teknolojisi
- Tam renkli veya monokrom siyah, kırmızı, mavi, yeşil, gümüş, altın, beyaz ve gri scratch olarak bulunmaktadır

🔍 Ayrıntılı bilgi için www.zebracard.com adresini ziyaret edin.



Zebra Performance kart yazıcıları

Performans sınıfı kart yazıcıları

Zebra'nın performans kart yazıcıları kurumsal kimlik ve öğrenci kimlikleri, üyelik kartları, hükümet kimlikleri, hastane personel kimlikleri, hediye kartları ve daha fazlası için ideal, çok çeşitli kurulum ve bağlantı seçenekleri sunmaktadır. Yazıcıların yarı saydam kart kapağı kartların azaldığını görmeyi sağladığından, baskı sırasında boş kart ikmali yapmak mümkündür. Otomatik olarak hizalanan yazıcı kafasının tasarımı standart baskı kalitesi sağlar.

Aşağıdakiler için idealdir:

- Çalışan kimlik kartları
- Öğrenci ve öğretim üyesi kimlik kartları
- Erişim kontrol kartları
- Üyelik ve sadakat kartları
- Kişiselleştirilmiş hediye kartları
- Ziyaretçi kimlik kartları
- Kamu Kurumları tarafından verilen çeşitli kimlik kartları



P330i yazıcı

Standart özellikler

- Tek taraflı tam renkli veya monokrom yazıcı
- Entegre kart besleyici
- USB bağlantısı

Seçenekler

- Sabit 10/100Mbps Ethernet
- Akıllı kart bağlantı ISO 7816 kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart Mifare®/DESFire® kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart bağlantı istasyonu (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- 3 yönlü HiCo/LoCo manyetik kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar); ters manyetik kodlayıcı mevcuttur
- Yüksek kapasiteli besleyici (220 kart)
- Çakışma önleme sistemi, DRM ve gelişmiş sıkıştırma önleyici sisteme sahip EPCglobal® UHF Gen 2 RFID (ISO-18000-6C). Frekans: 62'ye kadar giriş yapılabilen, aşağıdaki bölgeleri kapsayan 'hop table':
 - FCC (NA) 902-928MHz (ABD, Kanada)
 - ETSI (AB) 865,6-867,6MHz, 869,85MHz (Almanya, Avusturya, Belçika, Birleşik Krallık, Danimarka, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İrlanda, İspanya, İsveç, İsviçre, İtalya, İzlanda, Norveç, Portekiz, Yunanistan)

Genel teknik özellikler

- Yazıcı durumu ve hata rapor mesajları için 16 karakterli LCD gösterge
- Windows 2000, Windows Server® 2003, Windows XP için Windows sürücülere; Vista® (32 bit) ile çalışmak üzere onaylı
- Çift yönlü sürücü iletişimi
- Yazıcı kafası braketini kolay şerit girişi için ardına kadar açılır
- Çıtır açıcı bir açıcı tasarlanmış kart besleyiciyle alınmayan kartların sayısı azalır*
- Canlı, gerçek renkler
- Yüksek hacimli kart üretimi
- Standart 4MB görüntü belleği
- İki yıl yazıcı garantisi
- İki yıl orijinal yazıcı kafası garantisi (sınırsız geçiş)
- Temizleme kiti

* Patent bekliyor

Yazdırma

- Renkli boya süblimasyon veya monokrom termal transfer baskı
- Saat başına 144 kart** tam renkli tek taraflı (YMCKO)
- 300dpi (11,8 nokta/mm) baskı çözünürlüğü

i Series işlevselliği:

- Otomatik renk optimizasyonu ve sürücü yapılandırması
- Renk konusunda en iyi sonucu elde etmek için geliştirilmiş şerit formülasyonu
- Şerit görüntü sayacı ve şerit azaldı uyarısı

** Baskı hızı kart başına ortalama doluluk oranına bağlıdır



P330m yazıcı

Standart özellikler

- Tek taraflı monokrom yazıcı
- Entegre kart besleyici
- USB bağlantısı

Seçenekler

- Sabit 10/100Mbps Ethernet
- Akıllı kart bağlantı ISO 7816 kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart Mifare®/DESFire® kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart bağlantı istasyonu (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- 3 track HiCo/LoCo manyetik kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar); ters manyetik kodlayıcı mevcuttur
- Yüksek kapasiteli besleyici (220 kart)

Genel teknik özellikler

- Yazıcı durumu ve hata rapor mesajları için 16 karakterli LCD gösterge
- Windows 2000, Windows Server® 2003, Windows XP için Windows sürücülere; Vista® (32 bit) ile çalışmak üzere onaylı
- Çift yönlü sürücü iletişimi
- Yazıcı kafası braketini kolay şerit girişi için ardına kadar açılır
- Çıgır açıcı bir açıyla tasarlanmış kart besleyiciyle alınmayan kartların sayısı azalır*
- Canlı, gerçek renkler
- Yüksek hacimli kart üretimi
- Standart 4MB görüntü belleği
- İki yıl yazıcı garantisi
- İki yıl orijinal yazıcı kafası garantisi (sınırsız geçiş)
- Temizleme kiti

* Patent bekliyor

Yazdırma

- Monokrom termal aktarmalı baskı
- 5,2 saniye/kart**
- 300dpi (11,8 nokta/mm) baskı çözünürlüğü

** Baskı hızı kart başına ortalama doluluk oranına bağlıdır



P430i yazıcı

Standart özellikler

- İki veya tek taraflı tam renkli veya monokrom yazıcı
- Entegre kart besleyici
- USB bağlantısı

Seçenekler

- Sabit 10/100Mbps Ethernet
- Akıllı kart bağlantı ISO 7816 kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart Mifare®/DESFire® kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- Akıllı kart bağlantı istasyonu (sadece 30 mil/0,762mm kartlar)
- 3 yönlü HiCo/LoCo manyetik kodlayıcı (sadece 30 mil/0,762mm kartlar); ters manyetik kodlayıcı mevcuttur
- Yüksek kapasiteli besleyici (220 kart)
- Çakışma önleme sistemi, DRM ve gelişmiş sıkıştırma önleyici sisteme sahip EPCglobal UHF Gen 2 RFID (ISO-18000-6C). Frekans: 62'ye kadar giriş yapılabilen, aşağıdaki bölgeleri kapsayan 'hop table':
 - FCC (NA) 902-928MHz (ABD, Kanada)
 - ETSI (AB) 865,6-867,6MHz, 869,85MHz (Almanya, Avusturya, Belçika, Birleşik Krallık, Danimarka, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İspanya, İrlanda, İsveç, İsviçre, İtalya, İzlanda, Norveç, Portekiz, Yunanistan,)

Genel teknik özellikler

- Yazıcı durumu ve hata rapor mesajları için 16 karakterli LCD gösterge
- Windows 2000, Windows Server® 2003, Windows XP için Windows sürücülere; Vista® (32 bit) ile çalışmak üzere onaylı
- Çift yönlü sürücü iletişimi
- Yazıcı kafası braketini kolay şerit girişi için ardına kadar açılır
- Doğru kodlanmayan kartlar hatalı kart atma haznesinde biriktirilir
- Çıgır açıcı bir açıyla tasarlanmış kart besleyiciyle alınmayan kartların sayısı azalır*
- Canlı, gerçek renkler
- Yüksek hacimli kart üretimi
- Standart 4MB görüntü belleği
- İki yıl yazıcı garantisi
- İki yıl orijinal yazıcı kafası garantisi (sınırsız geçiş)
- Temizleme kiti

* Patent bekliyor

Yazdırma

- Renkli boya süblimasyon veya monokrom termal aktarmalı baskı
- Saat başına 102 kart** tam renkli çift taraflı (YMCKO)
- Saat başına 130 kart** tam renkli tek taraflı (YMCKO)
- 300dpi (11,8 nokta/mm) baskı çözünürlüğü

i Series işlevselliği:

- Otomatik renk optimizasyonu ve sürücü yapılandırması
- Renk konusunda en iyi sonucu elde etmek için geliştirilmiş şerit formülasyonu
- Şerit görüntü sayacı ve şerit azaldı uyarısı

** Baskı hızı kart başına ortalama doluluk oranına bağlıdır

Bir bakışta teknik özellikler*

Şerit teknik özellikleri:

- i Series yazıcılar tam renkli baskı için i Series şerit gerektirir
- YMCKO: 200 ve 330 kart/rulo (P330i/P430i)
- YMCKOK: 170 kart/rulo (P430i)
- Yarım panel YMC Tam panel KO: 450 kart/rulo (P330i/P430i)
- KdO ve KrO: 500 kart/rulo (P330i/P430i)
- Kaplamalar: şeffaf ve hologram: 350 kart/rulo
- Monokrom: 1.500 (siyah) ve 1.000 kart/rulo
- Monokrom renkler: siyah, kırmızı, mavi, yeşil, gümüş, altın, beyaz ve gri scratch

Kart teknik özellikleri

Türler:

- PVC, PVC kompozit, arkası yapışkan bantlı, UHF Gen 2 RFID
- Manyetik Şerit-ISO 7811
- Akıllı kart bağlantı ve bağlantısız

Kağıt genişliği/uzunluğu:

- ISO CR-80-ISO 7810, 54mm (2,12 inç) x 86mm (3,38 inç)

Kart kalınlığı:

- 10 mil (0,25mm) ila 60 mil (1,524mm) (+/- %10)

Kart besleyici kapasitesi:

- 100 kart (30 mil/0,762mm) veya 220 kart (30 mil/0,762mm)

Kart çıkış haznesi kapasitesi:

- 100 kart (30 mil/0,762mm)

İşletim özellikleri:

Çevreyle ilgili

- Çalışma sıcaklığı: 15°C ila 30°C (60°F ila 86°F)
- Çalışma nemi: %20 ila %65 yoğunlaşmaz
- Depolama sıcaklığı: -5°C ila 70°C (23°F ila 158°F)
- Depolama nemi: %20 ila %70 yoğunlaşmaz
- Havalandırma: dış hava

Elektriksel

- 100–240VAC, 50–60Hz (otomatik çalıştırma)

Kurum Onayları:

- FCC A Sınıfı, CE, UL, CUL ve CCC
- UHF: FCC 47 CFR 1. Bölüm 15. Kısım
 - Industrie Canada RSS-21 0
 - ETSI EN 302 208
 - ETSI EN 300.220

Fiziksel özellikleri

P330i yazıcı

- Genişlik: 462mm (18,2 inç)
- Derinlik: 239mm (9,4 inç)
- Yükseklik: 256mm (10,1 inç)
- Ağırlık: 7,0kg (15,5lb)

P330m yazıcı

- Genişlik: 462mm (18,2 inç)
- Derinlik: 239mm (9,4 inç)
- Yükseklik: 256mm (10,1 inç)
- Ağırlık: 7,0kg (15,5lb)

P430i yazıcı

- Genişlik: 660mm (26 inç)
- Derinlik: 239mm (9,4 inç)
- Yükseklik: 256mm (10,1 inç)
- Ağırlık: 9,1kg (20lb) 100 kart (30 mil/0,762mm)

Barkodlar

- Kontrol haneli ve hanesiz Kod 39, Kod 128 B ve C
- 2/5 ve Aralanmış 2/5
- EAN-8, EAN-13 ve UPC-A
- PDF417 2-D bar kodu ve diğer sembolojiler
Windows sürücülerini yoluyla yazdırılabilir

İletişim arayüzü

- USB 1.1 (USB 2.0 uyumlu) kablo dahil
- İsteğe bağlı sabit 10/100Mbps Ethernet

Orijinal Zebra ürünleri

- Kart yazıcı ürünleri tercihiniz hayatı önem taşır. Baskının güvenilirliğini ve tutarlılığını etkileyen en temel faktörlerden biridir. Orijinal Zebra ürünleri yüksek kalite standartlarına uygun olup, Zebra kart yazıcılarla optimum performans için test edilmiştir.

Talep üzerine baskı çözümleriyle işinizi geliştirmeyi mi düşünüyorsunuz?

Zebra, talep üzerine uzman dijital baskı ve otomatik kimlik tanımlama çözümleriyle, tüm dünyada 100'ün üzerinde ülkede şirketlerin varlıklarını, operasyonlarını ve kişileri takip etmelerine yardımcı olur.

- ▶ Zebra çözümlerinin işinize nasıl faydalı olabileceğini görmek için, lütfen www.zebra.com adresini ziyaret edin, +90 212 3352727 numaralı telefonu arayın veya turkey@zebra.com adresine e-posta atın.

*Teknik özellikler önceden bildirmeksizin değiştirilebilir.

©2009 ZIH Corp. i Series ile tüm ürün isimleri ve numaraları Zebra'nın ticari markaları olup, Zebra ve Zebra Kafası temsili ZIH Corp.'ün tescilli markalarıdır. Tüm hakları saklıdır. Mifare, Philips Semiconductors Gratkorn GmbH Ltd.'nin tescilli markasıdır. DESFire, NXP B.V.'nin tescilli markasıdır. EPCglobal, EPCglobal Inc.'in tescilli markasıdır. Windows, Windows Server ve Windows Vista Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki Microsoft Corporation'ın tescilli markaları veya ticari markalarıdır. Tüm diğer ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.



Orta ve Doğu Avrupa – Bölge Ofisi

ul. Annopol 4a, 03-236 Varşova, Polonya
Telefon: +48 22 38 01 900 Faks: +48 22 38 01 901
E-posta: warsaw@zebra.com

Türkiye İrtibat Bilgileri

Telefon: +90 212 3352727
E-posta: turkey@zebra.com

Diğer Avrupa, Ortadoğu ve Afrika Konumları Avrupa, Ortadoğu ve Afrika Genel Merkez: İngiltere

Diğer Avrupa, Ortadoğu ve Afrika Konumları Avrupa: Fransa, Almanya, İtalya, Hollanda, İspanya, İsveç

Ortadoğu, Afrika: Dubai, Güney Afrika

12590L-T (09/09)