

ZQ630 RFID Mobil Yazıcı

Maksimum Verimlilik, Kullanım Kolaylığı ve Yönetilebilirlik için Birinci Sınıf Mobil Baskı ve RFID Özellikleri

Yenilikte daima lider olan Zebra, personelinize önemli bir avantaj kazandırmak için özel RFID yazıcılar sunar. ZQ630 RFID, Zebra'nın ZQ600 Serisi yazıcılarına ileri teknoloji ve yenilikçi bir tasarım ekleyerek verimliliği, kullanım kolaylığını ve yönetilebilirliği yeni bir seviyeye taşıyor. Zaman tasarrufu sağlayın, hataları azaltın ve RFID etiketlerini ve etiketleri yerinde kolayca kodlayın.

Büyük renkli bir opsiyonel ekran, yazıcı durumunu anlamanızı sağlar. Gelişmiş pil teknolojisi ve daha fazla pil kapasitesi (6800mAh), vardiyanın her anında güç. Wi-Fi veya Bluetooth üzerinden anında uyanma özelliği ZQ630 RFID'in mesaiye daima iş başında olmasını sağlar. Zebra'nın Link-OS® işletim sistemi ve güçlü Print DNA uygulamaları, yardımcı programlar ve geliştirici araçlardan oluşan Print DNA paketi sayesinde, ZQ630 RFID entegrasyon, yönetim, kurulum ve güvenliği daha kolay. ZQ630 RFID mobil yazıcı: size her yerde birinci sınıf performans üstünlüğü kazandırır.



Maksimum Verimlilik için Birinci Sınıf Özellikler

RFID + mobilite kolaylaştı

RFID mobilite sektöründe lider olan Zebra, tek RFID mobil yazıcıyı sunuyor. Yenilikçi ZQ630 RFID yazıcı, personelinize RFID etiketlerini ihtiyaç duydukları yer ve zamanda basma ve kodlama esnekliği sunuyor. Etiketler ve kodlama sistemi dahil, mevcut tüm Zebra RFID teknolojisiyle uyumlu olan bu yazıcı ile RFID'i mobil yazıcılara uzatmak kolaydır. Karmaşık RFID yerleştirme uygulamalarını ortadan kaldıran otomatik kalibrasyon özelliği sayesinde RFID kurulumu kolaydır. RFID medyasını ZQ630'a takın, RFID sadece bir kez kalibre olur; aynı tür medya değişikliklerinde tekrar kalibre etmek gerekmez.

Hızlı, güvenilir ve güvenli baskı için en son kablosuz bağlantılar
Zebra yazıcılar kablosuz teknoloji pazarındaki liderliğiyle tanınır ve ZQ630 RFID kapalı alanlarda en hızlı ve en güvenilir kablosuz bağlantıları sunar. 802.11ac Wi-Fi ve en son güvenlik protokolleri ve Bluetooth 4.1 Classic ve Düşük Enerji sayesinde, personeliniz çok hızlı ve güvenli bağlantılara sahip olmalarına güvenebilirler.

Sorunsuz erişim için endüstri standardı 802.11r hızlı dolaşım
Personeliniz daima hareket halinde. 802.11r hızlı dolaşım teknolojisi desteğiyle, personeliniz hareket halindeyken bağlantıya güvenebilir.

Sektördeki Wi-Fi üzerinden uyanan tek cihaz
Üretkenliği azaltan, can sıkıcı yeniden başlatma sürelerinden kurtulun. Personel "yazdır" düğmesine her bastığında ZQ630 RFID'in hazır olacağından emin olursunuz. Bu akıllı yazıcı bir süre kullanılmadığında bekleme moduna geçer, kullanıcı bir baskı işi gönderdiği anda ise otomatik olarak uyanır; böylece anında kullanılabilirlik ve maksimum güç verimliliği sağlar. Diğer mobil yazıcıların aksine, ZQ630 RFID'in anında uyanma özelliği hem Wi-Fi hem de Bluetooth üzerinden çalışır.

Büyük, renkli ekranı konfigürasyon ve kullanımı çok kolaylaştırır
Büyük ekranı, kullanımı kolay arayüzü ve kolayca özelleştirilebilen menüsü sayesinde, ZQ630 RFID yazıcıları kurmak ve yapılandırmak kolaydır. Yazıcı duraklatıldığında veya medya bitmesi ya da kilidin açık kalması gibi bir hata durumunda ekranın rengi değişir, böylece kullanıcılar yazıcının çalışır durumda kalması için ne yapılması gerektiğini anında bilir. ZQ630 RFID Zebra Link-OS menü sistemini kullandığından, diğer Zebra Link-OS mobil, masaüstü ve endüstriyel yazıcılarla aynı kullanıcı arayüzü ve kullanıcı deneyimini elde edersiniz; böylece öğrenme süresi kısılır.

Güçlü iş özellikleri: her gün tüm gün boyunca kurumsal amaçlı kullanıma için üretilmiştir

ZQ630 RFID tüm vardiyaya boyunca taşımak için hafif ve konforludur; ona uzun süreli dayanıklılık kazandıran üst kalıplama, temperli cam ekran ve eksiz, tek parça tasarım gibi özelliklerle doludur. Kaliteli reçinesi darbeye en dayanıklı plastiklerden biridir. Çeşitli mekanik tasarım geliştirmeleri yazıcının sağlamlığını ve çalışma süresini daha da artırır.



ZQ630 RFID: mobil baskıda yeni nesil ile verimliliği artırın.

ZQ630 RFID hakkında daha fazla bilgi için www.zebra.com/zq600rfid adresini ziyaret edin

Üstün Pil Gücü ve Güç Yönetimi

Sınıfındaki en yüksek pil kapasitesi ve olağanüstü PowerPrecision+ teknolojisi pil yönetimi

Personeliniz gün boyunca neredeyse her an mobil yazıcılarına ihtiyaç duyar. ZQ630 RFID'in yüksek kapasiteli 6800 mAh pili sayesinde, tüm personelinizin her vardiyada yeterli pil gücüne sahip olacağından emin olursunuz. PowerPrecision+ teknolojisi en gelişmiş pil gücü ve yönetimini sunar. Kolayca erişilebilen pil ölçümleri eskiyen pilleri üretkenliği etkilemeden önce bulmayı hiç olmadığı kadar kolaylaştırır; tüm personelin her vardiyaya sağlıklı ve dolu bir pille başlamasını ve hatta pil havuzunuzdaki yedek parça sayısını azaltmanızı sağlar.

Zebra'nın Power Smart Baskı Teknolojisi ile tek şarjla daha fazla iş yapın

Bu patentli Zebra teknolojisi, en yüksek kalite baskı için gereken güç miktarını tam olarak sunarak, verimliliği en üst düzeye çıkarır. PSPT özellikli yazıcılar pil gücünde yaklaşık %20-30 tasarruf sağlar, dolayısıyla kullanıcılar tek bir şarjla daha fazla iş yapabilir.

Gelişmiş Platform İşinizle Birlikte Büyür

Zebra Print DNA - yazıcıları tamamen dönüştürür

Yazıcı donanımı, yazıcılarınızın değerini en üst düzeye çıkarmak için gerek duyduklarınızın sadece başlangıcıdır. ZQ630 RFID, Zebra'nın güçlü yazıcı işletim sistemi Link-OS ve verimlilik, yönetim, geliştirme ve izlenebilirlik araçlarının bir bileşiminden oluşan Print DNA tarafından desteklenmektedir. Sonuç, daha iyi performans, basitleştirilmiş uzaktan yönetilebilirlik ve daha kolay entegrasyon özellikleri sayesinde üstün bir yazdırma deneyimidir.

Bugün ve gelecekte uygulamaları destekleyen sağlam bellek

ZQ630 RFID 256 MB RAM ve 512 MB Flaşla sahiptir; mevcut tüm yazı tipi ve grafik ihtiyaçlarınız için fazlasıyla yeterli bellek ve gelecek yıllarda çıkacak cihaz yazılımlarına ve yeni Print DNA araçlarına yükseltme imkanı sunar.

QLn aksesuarlarıyla geriye dönük uyumludur

Bir milyondan fazla satılan Zebra QLn Serisi, mobil baskıda standardı belirlemiştir. ZQ630 RFID şimdi bu standardı daha da yükseltiyor. ZQ630 RFID, QLn aksesuarlarıyla geriye dönük uyumluluğa sahip olduğundan, yeni aksesuarlar almadan veya ödeme yeri oluşturmadan en güncel platforma ve özelliklere yükseltebilirsiniz.

Kapsamlı Uzaktan Yönetimi Seçenekleriyle Maksimum Çalışma Süresi

Ethernet Şarj Yuvası ile sorunları daha hızlı çözün

ZQ600 Ethernet Şarj Yuvası ile uzaktan yönetim kolaydır. IT bölümü, her vardiya sonunda yazıcıyı şarj yuvasına takarak, gerekli cihaz yazılımlarını uzaktan yükselterek her yazıcının en yüksek performansla çalışmasını sağlayabilir. Personel bir sorun yaşarsa, uzaktan teşhis için yazıcıyı yuvaya takması yeterlidir; böylece fiziksel bir sorun yokken yazıcıyı onarım deposuna göndermekten kaynaklanan hizmet dışı kalmalar ve maliyetler ortadan kalkar.

Tüm yazıcılarınızı tek bir yerden kolayca yönetin

Kapsamlı ve esnek uzaktan yönetim araçlarımızla, istediğiniz zaman, her yerden kolayca ve basit bir şekilde yazıcıların bakımını yapabilir, güvenliğini sağlayabilir ve sorun giderebilirsiniz. Kurulum ve kutudan çıktığı haliyle konfigürasyon işlemlerini basitleştirmek için ücretsiz Yazıcı Kurulum Programını kullanın. Opsiyonel Printer Profile Manager Enterprise (Yazıcı Profili Yöneticisi) yazılımı ile, tek bir yazıcıyı, özel bir yazıcı grubunu veya bütün yazıcıları dünyanın her yerinden yönetebilirsiniz. Tarayıcı tabanlı çözüm, ağınızdaki tüm Link-OS yazıcılarını anında keşfetmenizi sağlar; yazıcıları manüel olarak izlemenize, yapılandırmanıza veya sorun gidermenize gerek kalmaz.

Cihaz yönetim sisteminizle sorunsuz entegrasyon

ZQ630 RFID dahil tüm Zebra mobil cihazlarınızı ve yazıcılarınızı yönetmek için tek bir cam bölmenin kolaylığından faydalanın. Print DNA'nın MDM Konnektörleri ile, ağa bağlı ZQ630 RFID yazıcılarını mevcut AirWatch veya SOTI MobiControl cihaz yönetim sisteminize kolayca entegre edebilirsiniz. Ivanti Avalanche (Wavelink tarafından desteklenir) kullanıyorsanız, ZQ630 RFID kutudan çıktığı andan itibaren Avalanche desteği sunar.

Yazıcı Kafası Diyagnostikleri ile daima güvenilirlik elde edin

ZQ630 RFID varsa, eskiyen yazıcı kafası nedeniyle hizmet dışı kalmalardan endişe etmenize gerek yok. Özel Yazıcı Kafası Diyagnostiklerimiz kurulum boyunca yazıcı kafalarının durumu hakkında izlenebilirlik sağlar; böylece üretkenlik etkilenmeden önce harekete geçebilirsiniz.

Hassas müşterileri ve iş verilerini PrintSecure ile koruyun

Bu ücretsiz Print DNA programı, güvenli yazıcı bağlantıları kurarak ve yazıcılara yetkisiz erişimi önleyerek, verilerinizi ve altyapınızı koruyan ve yazıcı güvenliğini sağlayan 30'dan fazla ayar yapılandırmayı kolaylaştırır.

Daima olağanüstü Zebra Onaylı Sarf Malzemeleri

Zebra Onaylı Sarf Malzemeleri ile, ZQ630 RFID cihazınızın yıllarca en yüksek performans sunmasını sağlayın. RFID teknolojilerinde lider olan Zebra, stoklarında en yüksek sayıda, on-demand RFID baskı sarf malzemelerini bulundurur, ürünler 24 saat içinde gönderilmeye hazırdır. Özenle ön testlere tabi tutulan genel amaçlı ve gelişmiş kakkalarımız olağanüstü performans sunar ve operasyonlarınızda RFID'in avantajlarını en üst düzeye çıkarır. Belirleyeceğiniz özel etiket boyutları ve kakkalar için özelleştirilmiş çözümler sunuyoruz. Tüm işletmenizde RFID avantajlarını en üst düzeye çıkarmanıza yardımcı olması için Zebra'ya güvenin.

Hizmetleri kullanarak çalışma süresini, iş operasyonlarını ve yazıcı izlenebilirliğini en üst düzeye çıkarın

Müşterilerinize daha iyi hizmet sunmak ve operasyonel verimliliği artırmak için Zebra yazıcılara yatırım yapın. Şimdi, Zebra OneCare ile öngörülebilir performans elde edebilir ve bütçe dışı onarım giderlerini ortadan kaldırebilirsiniz. Doğrudan Zebra'dan benzersiz teknik destek almanın yanı sıra, kaza sonucu meydana gelen hasar ve tanımlanmış onarım teslim sürelerini de içeren tam kapsamlı onarım hizmetlerine sahip olun. Zebra'nın İzlenebilirlik Hizmetleri, yazıcı kullanılabilirliğini artırmak ve iş akışlarınızda kullanımı optimize etmek için ihtiyaç duyduğunuz gerçek zamanlı bilgileri sunar.

ZQ630 RFID Aksesuarları

ZQ630 RFID, güç ve şarjla ilgili aksesuarlardan taşıma ve koruma opsiyonlarına kadar, ihtiyaç duyduğunuz tüm aksesuarları ve daha fazlasını sunar. Mevcut tüm ZQ630 RFID aksesuarları için Zebra.com adresindeki Mobil Yazıcı Aksesuar Kılavuzunu inceleyin.

Lityum-iyon Şarj Aksesuarları

Ethernet Yuvası



Tek bölmeli
Ethernet Şarj Yuvası

ZQ630 RFID yazıcılar ZQ600 Ethernet yuvası üzerinden kablolu Ethernet ağınıza bağlayarak, bunların bilişim ya da operasyon personeliniz tarafından kolayca uzaktan yönetilmesini, böylece her yazıcının optimum şekilde çalışıp, kullanıma hazır olmasını sağlayabilirsiniz. Ethernet yuvası, otomatik algılama sayesinde 10 Mbps ya da 100 Mbps ağları üzerinden iletişim kurabilir.

Tek bölmeli ZQ600 Ethernet yuvası, yazıcıdayken bile şarj olur.

Yazıcı bu yuvalardan birine takılıken bile çalışır; çıktı alabilirsiniz. Yuvanın LED ışıkları DC güç ve Ethernet bağlantı durumunu gösterir.

Ethernet üzerinden uzaktan yazıcı yönetimi şunları sağlar:

- Pilin sağlık durumunun uzaktan izlenebilmesini sağlayan pil yönetimi. Her bir pilin ne kadar ömrünün kaldığının bilinmesi, yedek pil havuzunuzu merkezden yönetmeyi kolaylaştırır.
- Yazıcının cihaz yazılımının güncellenmesini, bilişim personelinin kullanıcının bulunduğu yere gitmesine ya da yazıcının merkezi bir noktaya geri gönderilmesine gerek kalmamasını sağlayan cihaz yazılımı yönetimi.
- Şablonları, yazı tiplerini ve grafikleri güncelleyerek yeni etiket formatları basmayı sağlayan yazıcı yönetimi.
- Başlangıç (ör. config.sys), WML (ön panel) ya da HTML (web tarayıcı) dosyaları güncelleme ve böylece konfigürasyon ve durum bilgisi almayı geliştiren veya bunlar üzerinde değişiklikler yapma imkanı sağlayan cihaz yönetimi.
- Kripto anahtarları ya da sertifika dosyaları güncelleyerek, en yüksek seviyede güvenlik sağlayan ağ yönetimi.
- Sorun giderme ve yazıcının onarıma gönderilmesini gerektirecek yerel yazıcı sorunlarına uzaktan çözüm bulma.
- Geleneksel olarak ağ dışında kalan Bluetooth yazıcıların yönetilebilme.

Yuvada neler mevcut?

AC Adaptörlü Ünite: Yuva, AC adaptörü, elektrik kablosu ve içinde yuva kullanım kılavuzu ve kurulum rehberi bulunan belge CD'si.

Yuva Ünitesi: Cradle ve belge CD'si (yuva kullanım rehberi ve kurulum kılavuzu dahil)
(AC adaptörü ayrıca satın alınabilir).

AC Adaptörü



Yazıcının PowerPrecision+ pilini yazıcı içindeyken şarj etmek için, AC adaptörünü ZQ630 RFID yazıcınıza ve prize takın. Yazıcı şarj olurken etiket basabilir ve başka fonksiyonlar görebilir. Bilgilendirme amacıyla yazıcıyla birlikte gösterilmektedir, yazıcı dahil değildir.

Araç Şarj Yuvası



Araçta ve forklifte tek bir ZQ630 RFID yazıcı takılıp şarj edilebilir. İçindekiler: 15-60 V DC güç kaynağı. Opsiyonel olarak be bir RAM Kol montaj aparatıyla kullanılabilir.

Devamı sonraki sayfada

ZQ630 RFID Aksesuarları (devam)

Lityum-iyon Şarj Aksesuarları (devam)

1 Bölmeli Pil Şarj Cihazı



Tek bir PowerPrecision+ Li-iyon yazıcı pili takılıp şarj edilir. Entegre güç kaynağı. Bölgenize elektrik kablosuyla birlikte gönderilir.

3 Bölmeli Pil Şarj Cihazı



Aynı anda üç adete kadar PowerPrecision+ Li-Ion yazıcı pili takılıp şarj edilebilir. Bölgenize 3 yuvalı pil şarj cihazı, güç kaynağı ve kabloyla birlikte gönderilir.

Çift 3 Bölmeli Pil Şarj Cihazı ve Y Kablosu Bağlantısı



Aynı anda altı adete kadar PowerPrecision+ Li-Ion yazıcı pili takılıp şarj edilebilir. Çift 3 yuvalı bu pil şarj cihazı, güç kaynağı, Y Kablosu ve ülkenize uygun elektrik kablosuyla birlikte gönderilir. Bölgenize uygun elektrik kablosu gerekir.

Taşıma Kayışları / Kılıflar



El Kayışı: Yazıcının elde taşınmasını sağlar.

Omuz Kayışı: Yazıcının omuzda taşınmasını sağlar.

Yumuşak Kılıf: Yumuşak bir kılıfla yazıcıya zorlu koşullarda ilave koruma sağlar. Kılıf içindeyken yazıcının rüzgarla savrulan su ve tozlara karşı dayanıklılık derecesi IP54 olarak belirlenmiştir. Kılıf üzerinde medya ve pil değiştirme yerleri olup, tüm bağlantılara ulaşılabilir. Omuz kayışı içerir.

Sert Kılıf: Sert bir kılıfla yazıcıya zorlu koşullarda aşınmaya karşı ilave koruma sağlar. Metal kemer klipsi dahildir.

ZQ630 RFID Özellikleri

RFID ÖZELLİKLERİ

- UHF EPC Gen 2 V2, ISO/IEC 18000-63 ve RAIN RFID protokolleriyle uyumlu etiketleri destekler
- Uyarılar Kodlama Teknolojisi, RFID kurulumunu kolaylaştırıp, karmaşık RFID yerleştirme kurallarına gerek bırakmaz
- RFID iş izleme araçları, RFID performansını takip eder
- RFID ZPL komutları, mevcut Zebra RFID yazıcılar ile uyum sağlar
- Sektör standardı, birçok farklı firma çiplerini kapsayan serileştirme (MCS) desteği
- ATA Spec 2000 ile uyumlu, kullanıcı belleği blok sabit kilitlemesini destekler
- Entegre RFID Okuyucu/Kodlayıcı
- En az 16 mm aralıklı etiketler basar ve kodlar

STANDART ÖZELLİKLER

- Apple® iOS, Android ve Windows Mobile bağlantısı
- Barkod, metin ve grafiklerin direkt termal baskısı
- CPCL, EPL™ ve ZPL® programlama dilleri
- 512 MB Flaş, indirilebilir programlar, fiş formatları, yazı tipleri ve grafikleri destekler (128 MB kullanıcı depolama kapasitesi)
- 6800 mAh (nominal) 49,4 Wh çıkarılabilir, şarj edilebilir PowerPrecision+ Li-Lyon pil
- Dahili pil şarj cihazı
- Engel olmadan, rahatça çıktı alınabilmesi için kemer klipsi
- Siyah işaret algılamalı sabit merkez konum sensörleri
- Kullanımı kolay çıkar-ver modu
- Etiketleri tek tek basmak için etiket var sensörü
- Kolay medya vermek için yırtma barı
- Çeşitli rulo genişlikleri için merkez yükleme medya kilidi
- Kolay medya yükleme için "kattanır" tasarım
- Yönetim: Yansı, SNMP, Web sunucusu, Profil Yöneticisi, AirWatch® ve Wavelink Avalanche®
- SOTI® MobiControl™ ve Ivanti Avalanche® (Wavelink tarafından çalıştırılır)
- Büyük, okunması kolay renkli ekran (288 x 240 piksel)
- WML kullanılarak renkli ekran özelleştirilebilir (metin ve simgeler)
- Beş yönlü navigasyon düğmeleri, iki adet yazılım tanımlı tuş
- Ekranda yazıcı hakkında renkli uyarılar
- 6 ft./1,83 m'den betona birçok kez düşmeye dayanıklılık
- IP43 toz ve su direnci standardı (yumuşak kılıfla IP54)
- 400 MHz 32-bit ARM işlemci
- XML desteği
- Dikey ve yatay baskı desteklenir
- Yazıcı her yönde kullanılabilir
- Web tabanlı yardım sayfalarına QR barkod bağlantıları
- Zebra Print Touch, Bluetooth eşleştirmesini kolaylaştırır, Yakın Alan İletişimi (NFC) özellikli cihazlarla web tabanlı yardım sayfaları açar
- Etiket sayacı
- Wi-Fi veya Ethernet üzerinden NTP (Ağ Saat Protokolü) desteği
- Ethernet yuvası ile kullanıldığında Zebra Network Connect üretim bölümü çözümünü destekler

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Boyutlar 7,35 in. U x 6,5 in. G x 3,25 in. Y
187 mm U x 165 mm G x 82,5 H mm

Pil ile ağırlık 2,45 lbs/1,1 kg

YAZICI ÖZELLİKLERİ

İşletim Sistemi	Link-OS®
Çözünürlük	mm başına 203 dpi/8 nokta
Bellek	256 MB RAM/512 MB Flaş (standart)
Maksimum Baskı Genişliği	4,1 in./104 mm
Maksimum Baskı Hızı	Saniyede 4,5 in./115 mm
Medya Sensörleri	Siyah işaret algılamalı sabit merkez konumu sensörleri; etiketleri tek tek üretmek için etiket var sensörü
Baskı Uzunluğu	Minimum: 0,5 in./12,7 mm Maksimum: 32 in./813 mm
Güç	6800 mAh (nominal) 49,4 Wh çıkarılabilir PowerPrecision+ Li-Lyon pil

MEDYA ÖZELLİKLERİ

Maksimum Etiket ve Kaplama Uzunluğu	0,5 in./12,7 mm ile 32 in./813 mm veya sürekli
Medya Genişliği	2,0 in./51 mm ile 4,4 in./112 mm (kaplamalı)
Maksimum Medya Rulo Boyutu	0,75 in./19 mm veya 1,375 in./34,9 mm iç göbek üzerinde 2,6 in./66 mm O.D.
Kalınlık	2,3 mil ile 5,5 mil stok etiket veya 6,5 mil stok etiket
Medya Tipleri	Kalıp kesim etiketler, fiş kağıdı, RFID, (ZQ630 RFID uyumlu), siyah bar
ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ	
Çevre	Çalışma Sıcaklığı: -4°F ile 122°F/-20°C ile 50°C arası Çalışma Nem Oranı: %10 ile %90 arası, yoğunlaşmaz Saklama/Taşıma Sıcaklığı: -13°F ile 149°F/-25°C ile 65°C Saklama Nem Oranı: %10 ile %90 arası, yoğunlaşmaz
Resmi Onaylar	Emisyonlar: FCC Bölüm 15, Alt-bölüm B, EN 55022 Sınıf B, EN 60950, EN 55024 ve VCCI sınıf B Duyarlılık: EN55024, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, ve EN61000-4-5 Güvenlik: CE, TUV, CSA

CİHAZ YAZILIMI

CPCL, EPL ve ZPL programlama dilleri
ZBI 2.x™ : yazıcıların bağımsız uygulamalar çalıştırmasını, çevre birimlerine bağlanmasını ve daha birçok şey yapmasını sağlayan, güçlü bir programlama dili

BARKOD SEMBOJİLERİ

Barkod Oranları: 1.5:1, 2:1, 2.5:1, 3:1, 3.5:1

Lineer Barkodlar: Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), Interleaved 2/5, UPC-A, UPC-E, 2 ve 5 rakamlı eklenti, EAN-8, EAN-8, EAN-13, 2 ve 5 rakamlı eklenti

2 Boyutlu Barkodlar: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar™ (RSS) ailesi, Aztec, MSI/ Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39

ZQ630 RFID aşağıdakiler için idealdir:

- Perakende Sektörü
- İndirim Etiketleri
- Değiştirme Etiketleri
- İade Etiketleri

İmalat / Depo

- RFID Kılıfı / Palet Etiketleri

Taşımacılık ve Lojistik

- Gönderim/alım etiketleri
- Forklift Montajı
- Havayolu Bagaj Etiketleri
- Navlun Yönetimi

Sağlık Sektörü

- Numune/Doku Etiketleri
- Hastane/Eczane Etiketleri
- Tıbbi Cihazlar
- Varlık Etiketleri

ZQ630 RFID Özellikleri (devam)

YAZI TIPLERİ VE GRAFIKLER

Standart Yazı Tipleri: 25 biteşlemlili, 1 yumuşak, ölçeklenebilir (CG Triumvirate Kalın Dar*)
Opsiyonel Yazı Tipleri: indirilebilir biteşlemlili/ölçeklenebilir yazı tipleri
Uluslararası Karakter Setleri (opsiyonel): Çince (geleneksel/basitleştirilmiş); Japonca; Korece; Tayca, Vietnamca
*Agfa Monotype Corporation'dan UFST® içerir.

İLETİŞİM VE ARAYÜZ ÖZELLİKLERİ

ZebraNet® 802.11ac kablosuz iletişim desteği:

- WEP, TKIP ve AES şifreleme
- WPA ve WPA2
- 802.1x (WEP, WPA ya da WPA2 ile)
- EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP
- 802.11d ve 802.11i
- Eşzamanlı Bluetooth 4.1 çift kablosuz
- Wi-Fi Onayı
- Pairwise Master Key (PMK) önbellekleme kullanarak hızlı dolaşım, Opportunistik Anahtar Önbellekleme (OKC), EAP Hızlı Oturum yeniden başlatma veya 802.11r
- Ad Hoc mod desteği

Bluetooth 4.1 (Classic ve BLE) kablosuz bağlantı

- Güvenlik modu 1-4
- "iPod/iPhone/iPad için üretilmiştir" onayı
- Anahtar Bağlama

10/100 Ethernet desteği (şarj yuvası üzerinden)

Kablolu İletişim Özellikleri

- USB 2.0 tam hız arabirimi (12 Mbps)
- Mini-B konektörü (opsiyonel gerilim azaltıcı)
- Seri arabirimi: 14-pin RS-232C port aracılığıyla terminal veya başka ana bilgisayar ile 115.2kbps hıza kadar iletişim

OPSİYONLAR VE AKSESUARLAR

Önemli aksesuarların listesi aşağıdadır. Mevcut tüm ZQ630 RFID aksesuarlarının ayrıntılı listesi için lütfen Mobil Yazıcı Aksesuar Kılavuzunu inceleyin.

Şarj Opsiyonları: yazıcının içinde

- AC adaptörü
- Tek yuva: tek bölmeli Ethernet ve şarj yuvası

Şarj Opsiyonları: yazıcının dışında

- 1, 3 ve 6 bölmeli pil şarj cihazları

Çakmak adaptörlü araç şarj cihazı

Yedek piller

6800 mAh (nominal) 49,4 Wh çıkarılabilir, şarj edilebilir PowerPrecision+ Li-Lyon pil

Taşıma Opsiyonları

- Omuz kayışı; El kayışı; Yumuşak kılıf (IP54 derecesi sağlar) sert kılıf

ZBI 2.x

MIL-STD-810G çerçevesinde test edildi

Özellikler ürün mevcudiyetine bağlıdır. Bu özelliklerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

OPSİYONLAR VE AKSESUARLAR (DEVAMI)

Bankoüstü montajı için yazıcı standı

Seri ve USB kabloları (gerilim azaltma desteği)

Forklift montaj aksesuarları

- Yelpeze kıvrımlı tepsi ile ağır iş montajı

- RAM kol montajı için kapak plakası

- Kolay takma/çıkarma için yuva

- Forklift pillerinden güç ve şarj elde etmek için DC dönüştürücü

- Forklift pili devreden çıkarıcı

PRINT DNA YAZILIM ÇÖZÜMLERİ

Geliştirme Araçları

Zebra yazıcıların cihazlarınız ve uygulamalarınızla daha hızlı, daha kolay ve daha akıllı bir şekilde entegrasyonu sayesinde, Zebra baskı çözümleriniz daha az maliyetle daha kısa sürede çalışır duruma geçer.

Yönetim Araçları

Print DNA yönetim araçları ile bilişim yükünü en aza indirirken bilişim kontrolünü en üst düzeye çıkarın — dünyanın her yerindeki birkaç yazıcıdan, binlerce yazıcıya istediğiniz kadar yazıcıyı ekleme ve yönetmenin kolay yolu.

Verimlilik Araçları

İşleri ve iş akışlarını hızlandıran, cihaz performansını optimize eden ve yarının yazdırma sorunlarını bugün çözen yeniliklerle, yeni verimlilik seviyelerine ulaşın.

İzlenebilirlik Araçları

Mevcut bir Mobil Cihaz Yönetimi çözümünüz olsun ya da olmasın, güçlü izlenebilirlik araçları, yazıcı sağlığı, kullanımı ve performansıyla ilgili benzersiz bilgiler sağlar.

ÜRÜN GARANTİSİ

ZQ630 RFID yazıcı, sevkiyat tarihinden itibaren 1 (bir) yıl süreyle işçilik ve malzeme kusurlarına karşı garantilidir. Garanti açıklamasının tam metni için lütfen www.zebra.com/warranty adresini ziyaret edin.

TAVSİYE EDİLEN HİZMETLER

Zebra OneCare Essential ve Select Hizmetleri cihazlarınızın kullanılabilirliğini ve verimliliğini maksimuma çıkarır. Önemli özellikleri arasında 7/24 teknik destek, cihaz diyagnostiği, tam kapsamlı hizmet, gelişmiş değişim ve yazılım güncellemeleri bulunur. İsteğe bağlı İzlenebilirlik hizmetleri de mevcuttur. Daha fazla bilgi için www.zebra.com/zebraonecare adresini ziyaret edin. (Not: Hizmetler bölgeden bölgeye değişebilir.)



PRINT DNA YAZILIMI

Bu yazıcı, yazıcılarımıza daha iyi performans, basitleştirilmiş uzaktan yönetilebilirlik ve daha kolay entegrasyon sağlayan uygulamalar, yardımcı araçlar ve geliştirici araçlardan oluşan güçlü Print DNA paketimiz tarafından desteklenmektedir.



Print DNA özellikleri modele göre değişebilir ve Destek Sözleşmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için lütfen www.zebra.com/printdna adresini ziyaret edin.



Kuzey Amerika ve Şirket Genel Merkezi
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Asya Pasifik Genel Merkezi
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

EMEA Genel Merkezi
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Latin Amerika Genel Merkezi
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com