

Zebra ZD220D Barkod Yazıcı 203 DPI

Standart özellikler

- Termal Transfer veya Doğrudan Termal baskı yöntemi
- ZPL ve EPL programlama dilleri
- Tek LED durum göstergesi
- Besleme / duraklatma için tek düğme
- USB bağlantısı
- Çift duvarlı çerçeve yapısı
- ENERGY STAR onaylı
- İki yıllık standart garanti
- ZebraDesigner Essentials -
www.zebra.com/zebradesigner adresinde ücretsiz kolay etiket tasarım aracı

Fiziksel özellikler

Boyut	Termal Transfer: 10,5 inç U x 7,75 inç G x 7,5 inç Y 267 mm U x 197 mm G x 191 mm Y Doğrudan Termal: 8,6 inç U x 6,9 inç G x 5,9 inç Y 220 mm U x 176 mm G x 151 mm Y
-------	--

Yazıcı Özellikleri

çözüm	203 dpi / 8 nokta / mm
Hafıza	256 MB Flaş; 128 MB SDRAM
Maksimum Baskı Genişliği	4.09 inç/104 mm
Maksimum Baskı Hızı	4 inç / 102 mm / saniye
Medya Sensörleri	Hareketli siyah işaret sensörü, merkezden sola sınırlı aralık Sabit merkez dışı boşluk sensörü
Firmware	ZPL II; EPL 2; XML
Medya ve Şerit Özellikleri	
Maksimum Etiket Uzunluğu	39.0 inç / 991 mm
Medya Genişliği	1,00 inç / 25,4 mm ila 4,4 inç/112 mm
Medya Rulosu Boyutu	5,00 inç / 127 mm dış çap Çekirdek iç çapı: 0,5 inç (12,7 mm) ve 1,0 inç (25,4 mm) standart, 1,5 inç (38,1 mm)
Kalınlık	0.003 inç (0.08 mm) min .; 0,0075 inç (0,1905 mm) maks. (yalnızca yırtma modu)

Medya Türleri

Şerit Dış Çapı	Rulo beslemeli veya yelpaze katlamalı, kalıp kesimli veya siyah işaretli veya siyah işaretsiz sürekli, etiket stoğu, sürekli fiş kağıdı ve bileklikler
Maksimum Şerit Uzunluğu	1,34 inç / 34 mm (74 m)
Şerit Oranı	244 ft. (74 metre)
Şerit Genişliği	1: 1 medyadan şeride (74 m)
Şerit Çekirdek Kimliği	1,33 inç / 33,8 mm ~ 4,3 inç/109,2 mm
Çalışma karakteristikleri	74 Metre şerit 0,5 inç / 12,7 mm

Çalışma karakteristikleri

Çalışma sıcaklığı	40 ° - 105 ° F / 4.4 ° - 41 ° C
Saklama derecesi	-40 ° - 140 ° F / -40 ° - 60 ° C
Çalışma Nemi	% 10 -% 90 yoğunlaşmayan
Depolama Nemi	% 5 -% 95 yoğunlaşmayan

Elektriksel

Otomatik algılanabilir (PFC Uyumlu) 100-240VAC, 50-60Hz; ENERGY STAR belgeli

İşlemler ve Aksesuarlar

Medyayı kontrol etme	Fabrikada kurulan soyucu
Gerçek Zaman Saati	Yok

Yazı Tipleri / Grafikler / Sembolojiler

Barkod Oranları

2: 1 ve 3: 1

1D Barkodlar

Kod 11, Kod 39, Kod 93, Kod 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC ve EAN 2 veya 5 basamaklı uzantılar, Plessey, Postnet, Standart 2- of-5, Industrial 2- of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar ve Planet Kodu

2D Barkodlar

Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF, Aztek
16 yerleşik, genişletilebilir ZPL II bitmap yazı tipi
İki yerleşik, ölçeklenebilir ZPL yazı tipi
Beş yerleşik, genişletilebilir EPL2 yazı tipi
Yerel açık tip yazı tipi desteği
Çok dilli, isteğe bağlı termal baskı için Unicode uyumlu
Çin birimleri, SimSun basitleştirilmiş Çince yazı tipi
50 MB kullanıcı kullanılabilir geçici olmayan bellek, 8 MB kullanıcı kullanılabilir SDRAM

Yazı Tipleri ve Grafikler