

Zebra ZD420T Barkod Yazıcı

Standart özellikler	<ul style="list-style-type: none">• Yazdırma yöntemleri: Termal Transfer veya Direkt Termal• ZPL ve EPL programlama dilleri• 5 durum simgesi, 3 düğmeli kullanıcı arayüzü• USB 2.0, USB Ana Bilgisayar• Kolay ortam yükleme için OpenACCESS™• Çift duvarlı çerçeve yapısı• ENERGY STAR onaylı• ZebraDesigner Essentials -www.zebra.com/zebradesigner adresinde ücretsiz kolay etiket tasarım aracı• İki yıllık standart garanti
Fiziksel özellikler	
Boyut	ZD420D : 8,69 inç U x 6,98 inç G x 5,93 inç Y 220,8 mm U x 177,5 mm G x ZD420T 150,7 mm Y ZD420t : 10,5 inç U x 8,0 inç G x 7,5 inç Y 267 mm U x 202 mm G x 192 mm Y
Ağırlık	ZD420d : 3,6 lb / 1,6 kg ZD420t : 5,3 lb./2,4 kg
Yazıcı Özellikleri	
İşletim sistemi	Link-OS® 203 dpi / 8 nokta / mm Opsiyonel 300 dpi / 12 nokta / mm
çözüm	Çözünürlük fabrikada takılabilir veya yerinde aksesuar kitleri aracılığıyla değiştirilebilir. Çözünürlük 300 dpi'den 203 dpi'ye ve ayrıca 203 dpi'den 300 dpi'ye değiştirilebilir
Hafıza	512 MB Flaş; Fabrikada yüklenmiş ağ bağlantı seçenekleri için 256 MB SDRAM 512 MB Flash; Fabrikada kurulmuş ağ bağlantı seçenekleri olmayan yazıcılar için 128 MB SDRAM
Maksimum Baskı Genişliği	4,09 inç / 104 mm, 203 dpi için 4,27 inç / 108 mm, 300 dpi için
Maksimum Baskı Hızı	İkinci (203 dpi) 6 in./152 mm saniyede 4 in./102 mm (300 dpi)
Medya Sensörleri	Tam genişlikli, hareketli yansıtıcı / siyah işaret sensörü; çok konumlu aktarıcı / boşluk sensörü
Firmware	ZPL II; EPL 2; XML; ZBI
Medya ve Şerit Özellikleri	
Maksimum Etiket Uzunluğu	39.0 inç / 991 mm
Medya Genişliği	0,585 inç / 15 mm ila 4,65 inç / 118 mm Maksimum dış çap: 5,00 inç / 127 mm
Medya Rulosu Boyutu	Çekirdek iç çap: 0,5 inç (12,7 mm) ve 1,0 inç (25,4 mm) standart, 1,5 inç (38,1 mm), 2,0 inç (50,8 mm) ve 3,0 inç . (76,2 mm) isteğe bağlı adaptörler kullanılarak
Medya Kalınlığı	0.003 inç (0.08 mm) min .; 0,0075 inç (0,1905 mm) maks.
Medya Türleri	Rulo beslemeli veya yelpaze kıvrımlı, kalıp kesimli veya siyah işaretli veya siyah işaretsiz sürekli, etiket stoğu, sürekli fiş kağıdı ve bileklikler
Şerit Dış Çapı	2.6 inç / 66 mm (300 m); 1,34 inç / 34 mm (74 m)
Şerit Standart Uzunluğu	984 ft. (300 m); 244 ft. (74 metre)
Şerit Oranı	1: 4 medyadan şeride (300 m) 1: 1 medyadan şeride (74 m)
Şerit Genişliği	1,33 inç / 33,8 mm - 4,3 inç/109,2 mm
Şerit Çekirdek Kimliği	300 metre şerit 1 inç / 25,4 mm 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; isteğe bağlı 2750 mAh pil

Yazı Tipleri / Grafikler / Sembolojiler

Barkod Oranları	2: 1 ve 3: 1
1D Barkodlar	Kod 11, Kod 39, Kod 93, Kod 128, IS BT-128, UPC-A, UPC-E, EAN -8, EAN -13, UPC ve EAN 2 veya 5 basamaklı uzantılar, Plessey, Postnet, Standart 2 -5, Endüstriyel 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, iki yerleşik ölçeklenebilir ZPL yazı tipi, beş yerleşik genişletilebilir EPL2 yazı tipi, yerel açık tip yazı tipi desteği, Unicode uyumlu. Çin birimleri, SimSun basitleştirilmiş Çince yazı tipini içerir 64 MB kullanıcı kullanılabilir geçici olmayan bellek, 8 MB kullanıcı kullanılabilir SDRAM
Yazı Tipleri ve Grafikler	