



## Argox CP-3140 Orta Seviye Barkod Yazıcı

- Direkt termal veya Termal transfer baskı
- **300 DPI** Çözünürlük
- Max. 104 mm baskı genişliği
- Max. 1270 mm baskı uzunluğu
- Max. 102 mm /saniye baskı hızı
- 8 MB DRAM ve 8 MB Flash ROM Bellek
- LPT, RS-232C ve USB port
- PPLA ve PPLB dil desteği
- 300 Metre ribon kullanabilme



DT / TT YAZDIRMA



300 DPI  
ÇÖZÜNÜRLÜK



104 mm  
GENİŞLİK



1270 mm  
UZUNLUK



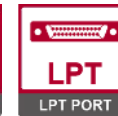
HIZ  
102 mm  
HIZ



8/8 MB  
BELLEK



300 mt  
UZUNLUK



LPT  
LPT PORT



RS-232  
SERİ PORT



USB  
USB PORT

Direkt  
Termal ve  
Termal  
Transfer  
Yazdırma

300 DPI  
Baskı  
Çözünürlüğü

Max.  
104 mm  
Yazdırma  
Genişliği

Max.  
1270 mm  
Yazdırma  
Uzunluğu

Saniyede  
Max. 102  
mm  
Yazdırma  
Hızı

8 MB  
DRAM  
ve  
8 MB Flash  
ROM

300 Metre  
Ribon  
Uzunluğu

LPT Port

Seri  
(RS-232)  
Port

USB Port

# Teknik Özellikler

İşlemsel	
Yazdırma yöntemi	Direkt Termal / Termal Transfer
Çözünürlük	300 DPI (12 dots/mm)
Yazdırma hızı (Maksimum)	102 mm/Saniye
Yazdırma uzunluğu	5 mm ~ 1.270 mm
Yazdırma genişliği	25,4 mm ~ 104 mm
Bellek	8 MB SDRAM, 8 MB Flash ROM
İşlemci	32 Bit RISC Mikroişlemci
Etiket algılama sensörü	Yansıtımlı (Hareketli) ve birbirini görmeli (Ortada sabit)
Baskı Açısı	0, 90, 180, 270 derece
İşlem arabirimleri	1 adet düğme ve 2 adet LED
Haberleşme	LPT, Seri Port (RS-232C) ve USB 2.0
Sertifikalar	CE, FCC, cTUVus, CCC
Fiziksel	
Boyutlar	Genişlik: 225 mm, Yükseklik: 186 mm, Uzunluk: 273 mm
Ağırlık	2,1 kg
Kasa	ABS Plastik
Elektriksel	
Güç giriş şekli	Harici elektrik adaptörü
Güç kaynağı (Giriş)	100V ~ 240V, 1.5A, 50 ~ 60Hz
Güç kaynağı (Çıkış)	24VDC, 2.91A (70W Max.)
Çevresel	
Ortamı sıcaklığı	Çalışma: 4 °C ~ 38 °C   Saklama: -20 °C ~ 50 °C
Nem oranı	Saklama: %10 ~ %90
Etiket	
Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, Black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)
Genişlik	25,4 mm ~ 110 mm
Kalınlık	0.0635 ~ 0.254 mm
Rulo iç çapı	25,4 mm (Opsiyonel:12,7 mm veya 38,1 mm)
Rulo dış çapı (En Fazla)	25,4 mm Kuka ile: 127 mm   12,7 mm Kuka ile: 114,3 mm   38,1 mm Kuka ile: 120 mm
Ribon	
Tip	Wax, Wax/Resin, Resin
Sarım yönü	İç Sarım veya Dış sarım
Uzunluk	300 metre (En Fazla)
Genişlik	25,4 mm ~ 110 mm
Kuka iç çapı	25,4 mm
Etiket dış çapı	67 (En Fazla)
Yazılımsal	
Windows sürücüleri	Windows 2000/XP/2003/VISTA/7/8, Windows Server 2003/2008/2012
Etiket tasarım programı	Argobar Lite/ Pro veya Bartender UltraLite (Ücretsiz)
Yardımcı programlar	Printer Utility ve Font Utility
Desteklenen barkod yazım dilleri	PPLA ve PPLB
Desteklenen grafik biçimleri	<b>PPLA:</b> PCX, BMP, IMG, GDI ve HEX dosya biçimleri <b>PPLB:</b> BMP, GDI ve Binary raster dosya biçimleri
Desteklenen Barkod Tipleri	
1D	<b>PPLA:</b> Code 39 (standard/with checksum digit), Code 93 Interleaved 2 of 5 (standard/with checksum digit/with human readable check digit), EAN-8, EAN-13,UPC-A, UPC-E, Postnet, Codabar, Code 128 subset A/B/C, UCC/EAN-128, UCC/EAN-128 K-MART, UCC/EAN-128 , Random Weight, Plessey, HBIC, Telepen, FIM, UPC2, UPC5, GS1 Data Bar <b>PPLB:</b> Code 39 (standard/with checksum digit),Code 93 Interleaved 2 of 5 (standard/with checksum digit/with human readable check digit), EAN-8 (standard/2 digit add-on/5 digit add-on), EAN-13 (standard/2 digit add-on/5 digit add-on), UPC-A (standard/2 digit add-on/5digit add-on), UPC-E (standard/2 digit add-on/5 digit add-on), Postnet, Codabar, Code 128 subset A/B/C, Code 128 UCC (Shipping Container Code), Code 128 Auto, German, Postcode, Matrix 2 of 5, UCC/EAN 128, UPC Interleaved 2 of 5, GS1 Data Bar
2D	<b>PPLA/PPLB:</b> MaxiCode, PDF417, Data Matrix (ECC 200 only), QR code, Composite codes
Opsiyonel Aksesuarlar	
Tip	Kesici ünitesi RTC (Gerçek zaman saati) kartı Harici etiket kaynağı ünitesi ArgoKee Klavye