



## Argox OS-214Plus Giriş Seviyesi Barkod Yazıcı

- Direkt termal veya Termal transfer baskı
- 203 DPI baskı çözünürlüğü
- Max. 105 mm baskı genişliği
- Max. 1092 mm baskı uzunluğu
- Max. 102 mm /saniye baskı hızı
- LPT, RS-232C ve USB port
- PPLA ve PPLB dil desteği
- 8 MB DRAM ve 4 MB Flash ROM Bellek
- Dahili Gerçek Zaman Kartı



Direkt Termal  
ve Termal  
Transfer  
Yazdırma



203 DPI  
Baskı  
Çözünürlüğü



Max. 72 mm  
Yazdırma  
Genişliği



Max. 1092  
mm  
Yazdırma  
Uzunluğu



Saniyede  
Max. 102  
mm  
Yazdırma  
Hızı



8 MB DRAM  
ve  
4 MB Flash  
ROM



LPT Port



Seri  
(RS-232)  
Port



USB Port

# Teknik Özellikler

İşlemsel	
Yazdırma yöntemi	Direkt Termal ve Termal Transfer
Çözünürlük	203 DPI (8 dots/mm)
Yazdırma hızı (Saniyede)	51 mm ~ 102 mm
Yazdırma uzunluğu	5 mm ~ 1.092 mm
Yazdırma genişliği	25,4 ~ 105 mm
Bellek	8 MB SDRAM, 4 MB Flash ROM
İşlemci	32 Bit RISC Mikroişlemci (100 Mhz)
Etiket algılama sensörü	Yansıtımlı (Solda ve sabit)
Baskı Açısı	0, 90, 180, 270 derece
İşlem arabirimleri	1 adet düğme ve 2 adet LED
Haberleşme	Seri Port (RS-232C) ve USB 2.0
Sertifikalar	CE, FCC, UL, CUL, CCC ve RoHS
Fiziksel	
Boyutlar	Genişlik: 186 mm, Yükseklik: 165 mm, Uzunluk: 278 mm
Ağırlık	2 Kg
Kasa	ABS Plastik
Elektriksel	
Güç giriş şekli	Harici elektrik adaptörü
Güç kaynağı (Giriş)	100V ~ 240V, 1.5A, 50 ~ 60Hz
Güç kaynağı (Çıkış)	24VDC, 2.4A
Çevresel	
Ortamı sıcaklığı	Çalışma 4 °C ~ 38 °C
	Saklama -20 °C ~ 50 °C
Çalışma ortamı nem oranı	%0 ~ %90 (Yoğunlaşmasız)
Etiket	
Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, Black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)
Genişlik	25,4 mm ~ 110 mm
Kalınlık	0,0635 mm ~ 0,254 mm
Rulo Çapı	İç: 12,7 mm (Opsiyonel: 25,4 mm) Dış: 109 mm
Ribon	
Tip	Wax, Wax/Resin, Resin
Sarım yönü	Dış sarım
Uzunluk	92 metre (En Fazla)
Genişlik	25,4 mm ~ 110 mm
Rulo Çapı	İç: 12,7 mm Dış: 37 mm (Max.)
Yazılımsal	
Windows sürücüleri	Windows 2000/XP/2003/VISTA/Windows 7 / Windows 8
Etiket dizayn 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, HEX, GDI dosya biçimleri
	<b>PPLB:</b> PCX, BMP, IMG, HEX, 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 DataBar
	<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
1D	<b>PPLA/PPLB:</b> MaxiCode, PDF417, Data Matrix (Sadece ECC200), QR code, Composite codes
Opsiyonel Aksesuarlar	
Aksesuarlar	Kesici ünitesi
	RTC (Gerçek Zaman Saati) kartı
	Harici etiket kaynağı ünitesi
	Asya Dilleri (Çin, Kore ve Japon Dilleri) Yazı Tipi Kartı
	ArgoKee Klavye