



Argox CP-2140EX Orta Seviye Barkod Yazıcı

- Direkt termal ve Termal transfer baskı
- 203 DPI Çözünürlük
- Max. 108 mm baskı genişliği
- Max. 2540 mm baskı uzunluğu
- Max. 152 mm /saniye baskı hızı
- 32 MB DRAM ve 16 MB Flash ROM Bellek
- RS-232C, USB (A/B) ve Ethernet port
- 300 Metre Ribon Kullanabilme
- PPLA, PPLB ve PPLZ dil desteği

 THERMAL YAZDIRMA	 203 DPI ÇÖZÜNÜRLÜK	 108 mm GENİŞLİK	 2540 mm UZUNLUK	 HIZ 152 mm /s	 16 MB 32 MB BELLEK	 300 mt UZUNLUK	 RS-232 SERİ PORT	 USB PORT	 ETHERNET
Termal Transfer Yazdırma	203 DPI Baskı Çözünürlüğü	Max. 108 mm Yazdırma Geniştirliği	Max. 2540 mm Yazdırma Uzunluğu	Max. 152 mm Yazdırma Hızı	32 MB DRAM ve 16 MB Flash ROM	300 Metre Ribon Uzunluğu	Seri (RS-232) Port	USB (A/B) Port	Ethernet Port

Teknik Özellikler

İşlemsel	
Yazdırma yöntemi	Direkt Termal / Termal Transfer
Çözünürlük	203 DPI (8 dots/mm)
Yazdırma hızı (Maksimum)	152 mm/saniye
Yazdırma uzunluğu	Max. 2.540 mm
Yazdırma genişliği	Max. 108 mm
Bellek	32 MB SDRAM, 16 MB Flash ROM
İşlemci	32 Bit RISC Mikroişlemci
Etiket algılama sensörleri	Yansıtımlı (Hareketli) ve birbirini görmeli (Ortada sabit)
Baskı Açısı	0, 90, 180, 270 derece
İşlem arabirimleri	1 adet düğme ve 2 adet LED
Haberleşme	Seri Port (RS-232C), USB (A/B) ve Ethernet Port
Sertifikalar	CE, FCC, cULus, CCC, RoHS, BIS, BSMI, KC
Fiziksel	
Boyutlar	Genişlik: 226 mm, Yükseklik: 188 mm, Uzunluk: 276 mm
Ağırlık	2,1 kg
Kasa	ABS Plastik
Elektriksel	
Güç giriş şekli	Harici elektrik adaptörü
Güç kaynağı (Giriş)	100V ~ 240V, 50 ~ 60 Hz
Güç kaynağı (Çıkış)	24VDC, 2.4A
Çevresel	
Ortam sıcaklığı	Çalışma: 4 °C ~ 38 °C Saklama: -20 °C ~ 50 °C
Nem oranı	Saklama: %0 ~ %90 (Yoğuşmasız)
Etiket	
Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, Black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)
Genişlik	20 mm ~ 118 mm
Kalınlık	0,06 ~ 0,2 mm
Rulo iç çapı	25,4 mm
Rulo dış çapı	Max. 127 mm
Ribon	
Tip	Wax, Wax/Resin, Resin
Sarımlı yönü	İç Sarımlı veya Dış sarımlı
Uzunluk	300 metre (En Fazla)
Genişlik	25,4 mm ~ 102 mm
Kuka iç çapı	25,4 mm
Etiket dış çapı	67 (En Fazla)
Yazılımsal	
Windows sürücüleri	Win Vista / 7 / 8 / 8.1 / Win 10, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 (32 Bit & 64 Bit)
Linux sürücüleri	Destekleniyor
Etiket tasarım programı	Argobar Lite/ Pro veya Bartender UltraLite (Ücretsiz)
Yardımcı programlar	Printer Utility ve Font Utility
Desteklenen barkod yazım dilleri	PPLA, PPLB ve PPLZ
Desteklenen grafik biçimleri	PPLA: PCX, BMP, IMG, GDI ve HEX dosya biçimleri PPLB: BMP, GDI ve Binary raster dosya biçimleri PPLZ: GRF, HEX ve GDI
Desteklenen Barkod Tipleri	
1D	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPCadd-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1DataBar Expanded Stacked
2D	QR Code, PDF417 (includingMicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode
Opsiyonel Aksesuarlar	
Tip	Giyotin Kesici Ünitesi (Tam Kesici)
	Giyotin Kesici Ünitesi (Parça Kesici)
	Rotary Kesici Ünitesi
	Harici etiket kaynağı ünitesi