















Argox CP-3140EX Pro Orta Seviye Barkod Yazıcı

- Direkt termal ve Termal transfer baskı
- 300 DPI Çözünürlük
- Max. 105,7 mm baskı genişliği
- Max. 1270 mm baskı uzunluğu
- Max. 102 mm /saniye baskı hızı
- 128 MB DRAM ve 128 MB Flash ROM Bellek
- RS-232C, USB (A/B) ve Ethernet port
- 300 Metre Ribon Kullanabilme
- PPLA, PPLB ve PPLZ dil desteği
- Windows, Linux ve MacOS driver desteği
- Sessiz Baskı

											
Termal Termal Yazdırma	300 DPI Baskı Çözünürlüğü	Max. 105,7 mm Yazdırma Genişliği	Max. 1.270 mm Yazdırma Uzunluğu	Max. 102 mm Yazdırma Hızı	128 MB RAM ve 128 MB ROM Bellek	RS-232C İletişim	USB İletişim	Ethernet İletişim	Windows Desteği	Linux Desteği	iOS Desteği

Teknik Özellikler

İşlemsel	
Yazdırma yöntemi	Direkt Termal / Termal Transfer
Çözünürlük	300 DPI (12 Dots/mm)
Yazdırma hızı (Maksimum)	102 mm/saniye
Yazdırma uzunluğu	Max. 1.270 mm
Yazdırma genişliği	Max. 105,7 mm
Bellek	128 MB SDRAM, 128 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	
Ortamı 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
Sarım yönü	İç Sarım veya Dış sarım
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 / 10 / 11, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 (32 Bit & 64 Bit)
Linux sürücüleri	Destekleniyor
MacOS 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 PPPLZ
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	
İsteğe Bağlı Aksesuarlar	Giyotin Kesici ünitesi (Tam Kesici) Giyotin Kesici ünitesi (Parça Kesici) Rotary Kesici ünitesi Harici etiket kaynağı ünitesi