



Argox IX4-240 Pro Endüstriyel Barkod Yazıcı

- Direkt Termal ve Termal Transfer Baskı
- 203 DPI Çözünürlük
- Max. 105 mm Baskı Genişliği
- Max. 2540 mm Baskı Uzunluğu
- Max. 152 mm /saniye Baskı Hızı
- 128 MB DRAM ve 128 MB Flash ROM Bellek
- RS-232C, USB Host, USB Client ve Ethernet Port
- PPLA, PPLB ve PPLZ Dil Desteği
- Windows, Linux ve macOS Driver Desteği

Termal Termal Yazdırma	Baskı Çözünürlüğü 203 DPI	Max. 105 mm Yazdırma Genişliği	Max. 2.540 mm Yazdırma Uzunluğu	Max. 152 mm Yazdırma Hızı	128 MB RAM ve 128 MB ROM Bellek	RS-232C İletişim	USB İletişim	Ethernet İletişim	Windows Driver Desteği	Linux Driver Desteği	macOS Driver Desteği

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. 105 mm	
Bellek	128 MB SDRAM, 128 MB Flash ROM	
İşlemci	32 Bit RISC Mikroişlemci	
Sensörler	Yansıtımlı veya birbirini görmeli (Hareketli) etiket sensörü Termal Kafa açıklık kontrol sensörü Ribon sonu sensörü	
İşlem arabirimleri	3 adet düğme ve 3 adet LED	
Haberleşme	Seri Port (RS-232C), USB Host (2 Adet), USB ve Ethernet Port	
Sertifikalar	CE, CB, cULus, FCC, ICES, Energy Star, RoHS, BSMI	
Fiziksel		
Boyutlar	Genişlik: 257 mm, Yükseklik: 263 mm, Derinlik: 432 mm	
Ağırlık	13 kg	
Kasa	Metal	
Elektriksel		
Güç giriş şekli	Elektrik Kablosu	
Güç kaynağı (Giriş)	100 ~ 240 VAC, 5A, 50/60 HZ	
Çevresel		
Ortamı sıcaklığı	Çalışma: 4°C ~ 40°C	Saklama: -20°C ~ 50°C
Nem oranı	%0 ~ %90 (Yoğuşmasız)	
Etiket		
Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, Black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)	
Genişlik	25,4 mm ~ 114 mm	
Kalınlık	0,0635 ~ 0,254 mm	
Rulo iç çapı	38 mm ~ 76 mm	
Rulo dış çapı	Max. 177,8 mm (38 mm kuka ile)	Max. 210 mm (76 kuka ile)
Ribon		
Tip	Wax, Wax/Resin, Resin	
Sarım yönü	İç Sarım veya Dış sarım	
Uzunluk	450 metre (En Fazla)	
Genişlik	25,4 mm ~ 112 mm	
Kuka iç çapı	12,7 mm	
Rulo Dış Çapı	81,3 mm	
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 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		
Opsiyonel Aksesuarlar	Giyotin Kesici (Tam veya Parça Kesme Özellikli) Kesici Ünitesi (Dönerek Kesme Özellikli) Etiket Sıyırıcı Ünitesi WLAN Ünitesi Harici Etiket Kaynağı Ünitesi	