



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

## Argox O4-250

### İşlemsel Özellikler

Baskı metodu	Direkt termal / Termal transfer Baskı
Baskı Çözünürlüğü	203 DPI (8 dots/mm)
Baskı hızı (Maksimum)	177,8 mm/saniye
Baskı uzunluğu	5 ~ 2540 mm
Baskı genişliği	25 mm ~ 108 mm
Hafıza	32 MB SDRAM, 16 MB Flash ROM (USB Depolama ile 32 GB a kadar)
İşlemci	32 bit RISC işlemci
İşlem arabirimleri	1 adet düğme ve 2 adet LED (3 Renk)
Haberleşme	Standart: Ethernet, Çift USB Host, USB ve RS-232C Opsiyonel: Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Bluetooth V4.2
Sensörler	Etiket Sensörü: Yansıtımlı (Hareketli) ve birbirini görmeli (Sabit-6.27 offset) TPH (Termal Kafa) Açıklık Sensörü Ribon Sensörü
Sertifikalar	CB, CE, FCC, TUV/cTUVus, Energy Star

### Fiziksel Özellikler

Genişlik	209 mm
Yükseklik	179,2 mm
Uzunluk	266 mm
Ağırlık	2,2 kg
Kasa	

### Elektriksel Özellikler

Güç giriş şekli	Harici elektrik adaptörü
Güç kaynağı (Giriş)	100-240V, 50~60Hz
Güç kaynağı (çıkış)	24VDC, 2.4A
Çalışma ortamı sıcaklığı	
Saklama sıcaklığı	
Nem oranı	

### Etiket Kullanım Özellikleri

Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)
Genişlik	20 mm ~ 118 mm
Kalınlık	0,06 ~ 0,2 mm
Kuka iç çapı	Standart: 12,7 mm/Opsiyonel: 25,4 mm veya 38 mm 115 mm (12,7 mm kuka ile)/127 mm (25,4 mm veya 38 kuka ile)
Etiket dış çapı	Opsiyonel:203 mm (Harici Etiket Kaynağı Ünitesi ile)

## Ribon Kullanım Özellikleri

Sarım yönü	İç Sarım veya Dış sarım
Uzunluk	110 metre (Max.)
Genişlik	25,4 mm ~ 110 mm
Kuka iç çapı	12,7 mm
Ribon dış çapı	110 metre (Max.)

## Yazılımsal Özellikleri

Windows sürücüleri	Win XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / Win 10, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 (32 Bit & 64 Bit)
Linux sürücüleri	Destekleniyor
Etiket dizayn programı	Bartender UltraLite (Ücretsiz)
Yardımcı programlar	Printer Utility ve Font Utility
Desteklenen barkod yazım dilleri	PPLA, PPLB ve PPLZ PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI dosya biçimleri
Desteklenen grafik biçimleri	PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI dosya biçimleri PPLZ: GRF, Hex, GDI biçimleri

## Desteklenen Barkod Çeşitleri

1D	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked
2D	QR Code, PDF417 (MicroPDF I de içerir), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode EAN-13 Composite (CC-A/CC-B), EAN-8 Composite (CC-A/CC-B), UPC-A Composite (CC-A/CC-B), UPC-E Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Truncated Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Omnidirectional Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Limited Composite (CC-A/CC-B), GS1-128 Composite (CC-A/CC-B/CC-C)

## yığın barkodlar

Opsiyonel Aksesuarlar	Tam Kesici ünitesi Parçalı Kesici ünitesi Sıyırıcı Ünitesi Harici etiket kaynağı ünitesi RTC (Gerçek Zaman Saati) kartı
-----------------------	---