

## ÇOKLU KAFA TIJ SİSTEM



Özellikler	Kontrol Ünitesi : 211*125*43mm (H*W*D) / 8.3*5.0*1.7 inch Yazıcı Kafa: 132*28*100mm (H*W*D) / 5.2*1.1*3.9 inch
Dil Seçenekleri	Çince, İngilizce, Japonca, Fransızca, Almanca, İspanyolca, Portokizce ve Rusça
Çözünürlük	50-600DPI
Sayaç	Seri no, parti no, barkod,logo vb. uygulamaları kodlayabilme
Yazı yüksekliği (mm)	1-50.8mm
Kodlama Hızı	0-60 m/min (300 DPI) 0-30 m/min(600 DPI)
Konveyör Hızı	Dahili encoder ya da harici sensor ile ayarlama özelliği
Barkodlar	UPCA, UPCE, EAN13, EAN8, INT25, CODE39, CODE128, EAN128, PDF417, DATAMATRIX, QR
Tarih Formatı	Üretim tarihi, çok çeşitli biçimlerde son kullanma tarihi kodlayabilme
Kullanıcı yönetimi	3 kullanıcıya kadar cihazı yönetebilme yetkisi (operator,teknisyen, yönetici)
Ekran	1) 7 inç 800 * 480 çözünürlüklü renkli LCD dokunmatik ekran 2) Kullanımı son derece yalın, kullanıcı dostu basit arayüz 3) Pc yazılımından bağımsız çalışabilme
Port	1) Ethernet: PC yazılımına destek için iletişim protokolü (SDK). 2) USB2.0: U-Disk desteği 3) SCSI port: harici sensör, enkoder, alarm kiti, RS232, RS485 bağlanma özelliği
Mürekkep kullanımı	Mürekkep türünü otomatik olarak belirleyen ve en iyi kodlama parametrelerini kullanan Orijinal garantili HP mürekkep kartuşu Mürekkep tüketimi için otomatik ölçüm sistemi
Kurulum	Operatörler için standart yan kodlama, aşağı kodlama ve darbe önleyici braket. (Yay opsiyoneldir)
Güç Girişi	AC 100V-240V/50-60HZ, 90W (Özel AC adaptörü)
Sertifikalar	CE, FCC



## Değişken Veriler

Dinamik verileri,kodlayabilmek için en **yeni** veritabanı



## Bağımsız Denetleyiciler

Düz ve eğimli kafa için iki ayrı **yeni** yazılıma sahip, 7 inch akıllı ekran



## Maximum 2 inch kodlama yüksekliği

2"(50.8mm)'ye kadar combine edilebilen 6'lı çoklu kafa



## Bağımsız Yazıcı Kafa

Cihazdan ayrılabilen yazıcı kafa, Çoklu kombinasyon, basit operasyon

