

# R1010



**DataMark**  
Kodlama Teknolojileri Sanayi ve Tic. Ltd. Şti

**4 Satır Kodlama Yapabilen Ekonomik Seri Thermal İnkjet.  
Bakım Yok! Tıkanma Yok!  
Filtre Değişimi Yok!  
Servis İhtiyacı Yok!**



**RYNAN™**  
TECHNOLOGIES

DATAMARK KODLAMA TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.  
Mevlana Mh. Anadolun Sk. No:5/A ATAŞEHİR - İSTANBUL  
[www.datamarkalama.com](http://www.datamarkalama.com) Telefon 0216 660 00 65 Gsm: 0532 374 2512



# R1010 THERMAL INKJET KODLAMA CİHAZI

## Özellikler

<b>Boyutları (L x W x H)</b>	107.5 x 74.5 x 83 mm 4.23 x 2.93 x 3.27 inch
<b>Ağırlık</b>	450g ~ 0.99 lb
<b>Teknoloji</b>	Thermal inkjet from Hewlett Packard - HP
<b>Mürekkep Sertifika</b>	HP Smartcard
<b>USB 2.0</b>	2 Ports (Klavye, USB d sk)
<b>Dahili sensor</b>	Var
<b>Kurulum Standı</b>	Var
<b>Darbe Engelleyici Sistem</b>	Var
<b>Malzeme Gövdesi</b>	Siyah Kaplama Alüminyum Gövde, Paslanmaz Kafa Koruyucu Bariyer
<b>Dil Seçenekleri</b>	English (Sistem), Türkçe, Korean, French, German, Spansh, Finnish, Polish, Russian, Portugese and Vietnamese

## Baskı Özellikleri

<b>Baskı Çeşitleri</b>	Yazı,logo,barkod,sayaç,vardiya,parti no.tarih,zaman, son kullanma tarihi
<b>Maksimum Karakter</b>	100 karakter / baskı
<b>Maksimum Baskı Genişliği</b>	1 metre
<b>Karakter Yüksekliği</b>	2.54 – 12.7 mm
<b>Mesaj Saklama Alanı</b>	20 Adet
<b>Baskı Hızı</b>	Maks 76 m/dk 300x300 dp
<b>Enkoder Bağlantı</b>	Var
<b>Çözünürlük (DPI)</b>	300x300, 300x150, 300x100
<b>Kalınlaştırma</b>	5 seviye
<b>Baskı Yüksekliği</b>	1 - 6 mm
<b>Baskı Modları</b>	Sürekli , Sensor, Tekrarlı
<b>Baskı Yönü</b>	Soldan sağa, Sağdan sola, Soldan sağa ayna, Sağdan sola ayna
<b>Baskı Yüzeyler</b>	Düz ,Eğimli
<b>Yazdırabilinir Malzemeler</b>	Emici Olan, Yarı Emici Olan, Emic Olmayan Yüzeyler

## Mürekkep Özellikleri

<b>Mürekkep Çeşitleri</b>	Solvent Bazlı, Su Bazlı
<b>Mürekkep Renkleri</b>	Siyah, Beyaz, Kırmızı, Mavi, Yeşil
<b>Mürekkep Sevk Sistemi</b>	Var

## Çalışma Ortamı

<b>Sıcaklık</b>	5 - 50°C
<b>Güç Gereksinimleri</b>	AC 100 – 240V, 50/60Hz, 1.4A, 48W