

## Kalıcı Markalama Çözümleri



# T150-QE100S

## MASAÜSTÜ NOKTA VURUŞLU

- Otomotiv
- Savunma ve havacılık
- Demiryolu taşıtları
- Araç üstü ekipman sanayi
- Tıbbi aletler ve implantlar
- İş makinaları
- El aletleri
- Pnömatik ve hidrolik
- Tesisat ve armatür
- Mekanik parçalar
- Metal etiketler

# T150-QE100S MASAÜSTÜ NOKTA VURUŞLU MARKALAMA SİSTEMİ

## TEKNİK VERİLER - DONANIM

## T150 Masaüstü Nokta Vuruşlu Markalama Sistemi

Markalama alanı X-Y	150 x 110 mm (Opsiyonel olarak arttırılabilir)
Markalama kafası teknolojisi	Hava/Elektrik tahrikli. Her iki eksen X-Y kramayer-pinyon tahrikli ve lineer kızaklı.
Markalama kuvvet	62HRC sertliğe kadar metaller dahil tüm sert yüzeyler.
Markalama hızı	5 karakter/saniye hıza kadar programlanabilir.
Markalama iğnesi	Standart PH-20 hava tahrikli pin seti/ EB15 Elektrik tahrikli pin seti
Ağırlık	20kg
Bağlantı, Haberleşme	Harici - USB-Ethernet-Kablosuz Haberleşme Modülü Markalama kafasına entegre USB giriş portu.
Standart donanım	Markalama kafasına entegre Start, Stop, Simülasyon tuşları.
Elektrik ve Hava ihtiyacı	3-5bar (havalı modeller için) - 220VAC,50Hz/150W

## TEKNİK VERİLER - DONANIM

## QE100S-Endüstriyel Kontrol Ünitesi

Kullanım arayüzü	QuickMARK™ kullanıcı dostu interaktif Türkçe programlama arayüzü. Türkçe ve İngilizce dil seçimi.
Markalama karakterleri	Tüm klavye metin karakterleri ve sembolleri. Programlanabilir karakterler yükseklik, genişlik, boşluk, doğrusal konum, açı ve çevresel.
Markalama yazı tipleri	Seçilebilir markalama yazı tipleri; matris font 5x7, 7x9, DIN, ISO ve 50 farklı sürekli çizgi yazı tipi. Tüm içerik düz ve yay şeklinde ayarlanabilir.
Otomatik markalama içeriği	Seri numaraları, vardiya kodları, araç şasi kodu, gerçek zaman ve tarih. Tekst dosyasından eşzamanlı içerik alma ve markalama. Benzer seri kod markalanmasını önleme fonksiyonu.
Veritabanı yönetimi	Markalama içeriği otomatik olarak veritabanına kaydedilebilir. Bu kayıtlı veriler günlük, haftalık, aylık ve yıllık olarak raporlanabilir
Logo ve özel işaretler	DXF, PLT logo yükleme ve markalama.
2D Datamatriks barkod	2D DataMatrix-barkod sabit ve değişken içerik markalama.
Markalama ayarları	Markalama kuvveti, hızı ve noktalar arası mesafe.
İçerik tasarım destek araçları	Markalama yeri önizlemesi ve markalama öncesi simülasyon.
Programlama ve kumanda paneli	7" Yüksek çözünürlüklü full grafik dokunmatik IPS ekran.

### Opsiyonel Donanımlar

- Farklı uygulamalar için özel markalama uçları
- Parçaya göre özel tasarım parça sabitleme fikstürleri
- Küçük ve orta ebatlı silindirik parçaların çevrese markalanması için Döner eksen
- Metal etiket sabitleme aparatı
- Standart/ Endüstriyel 2D okuyucular
- Özel proje ve otomasyon



Sorularınız, numune ve demo talepleriniz için lütfen bizimle iletişime geçin.

**KARMA** KODLAMA MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ  
Yukarı Dudullu Mh. Necip Fazıl Bulvarı Keyap Çarşısı  
J2 Blok No: 44/156A Ümraniye / İstanbul / Türkiye  
Tel: 0 216 368 50 10 Fax: 0 216 314 80 34  
www.karmakodlama.com.tr - info@karmakodlama.com.tr

leave a trace.....

for lasting

