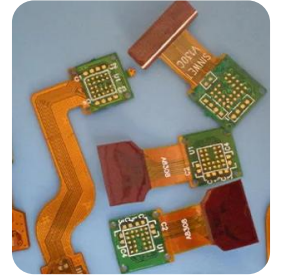


**UV Lazer Markalama Sistemi**

- Yeni Nesil, minyatür dizayn.
- Az yer kaplayan, hafif tasarım.
- Ergonomik manuel fokus sistemi.
- Türkçe/İngilizce markalama tasarım arayüzü.
- Güç, hız, frekans ve tarama sıklığı ayarı ile markalama kalitesini değiştirme imkânı.
- Markalama öncesi pilot ışığı ile markalama pozisyonu kestirimi.
- Tarayıcı kafadaki çift kızıl ışık ile odaklama kolaylığı.
- Markalama Ünitesi ağırlığı yalnızca 30 kg.
- Farklı güç seviyelerinde farklı ürünlere kolay markalama imkânı.
- UV, CO2, Pulsed Fiber, picosecond lazerler ile pek çok metal ve plastik üzerinde uygun reaksiyon yeteneği.
- Mürekkep ile kodlamaya göre çok daha ekonomik ve çevre dostu.
- Bilgisayarlı opsiyonlarda Windows 10 yazılımı ile kullanım kolaylığı.
- All-in-one veya Laptop bilgisayar opsiyonları ile esneklik
- Cam, PCB kartlar, Polipropilen, PVC, PA, PP, PU, PE, PTFE, Naylon, ABS, Metaller, ve diğer polimerlere aşındırmadan markalamaya uygun

**Çeşitli Uygulama Örnekleri**

# UV Serisi Sistem Spesifikasyonları



## TEKNİK VERİLER

Markalama Alanı X-Y (Zeminde)	110x110mm (standart), 150x150mm, 300x300mm
Gereken Gerilim - Akım Güç Değerleri	AC 220V - 50HZ*
Markalama Hızı	8000mm/s (Yüksek kalite Tarayıcı Kafa)
Lazer Kaynak Çıkış Gücü	3 W / 5 W / 10 W INNO LASERS - FIT MODEL
Lazer Kaynak Ömrü	40.000* saat FIT model
PRF Tekrar Oranı	10-150 kHz (3W için)
Puls uzunlukları (ns)	<15ns (30 kHz için)
Dalga Boyu	~355 nm
Soğutma Tipi	Hava Soğutmalı / Su Soğutmalı (10W ve üzeri için )
Güç Tüketimi	900W (30 W için 20°C sıcaklıkta)
Ortam Nem ve Sıcaklık	% 20 - 80 Rh - 5°C ~ 40°C
Sertifikasyon ve Garanti Süresi	CE Sertifikalı ve 2 yıl Garantili
Fokus (Odaklama) Sistemi	Manuel (Otomatik Odaklama (Autofocus) opsiyoneldir)
Haberleşme Yöntemleri	RS232, Ethernet, SQL Protokolleri ile veri alınıp markalamaya uygun

\* ideal ve fabrika çıkışı değeridir. Kaynak ömrü ortam koşullarına ve kullanım sıklığına göre değişkenlik gösterir.

\* UPS Güç Kaynakları ile Kullanım Önerilmektedir.

FLYMARK MÜHENDİSLİK MAKİNA VE DIŞ TİCARET LTD.  
ADRES: FEVZİ ÇAKMAK MH. UMMAN SK. 2/5 PENDİK/İSTANBUL

TEL: +(90)5316866758

E-MAIL: satis@flymark.com.tr

WEB: www.flymark.com.tr