

## UX-P Modeli İnkjet Yazıcı

**HITACHI**  
Inspire the Next

Hitachi's UX Serisi inkjet yazıcıları markalama ve kodlama teknolojisinde Hitachi'nin Güvenilirlik, Etkinlik ve Kullanım Kolaylığı konularındaki itibarını ön plana çıkartarak yeniliğin zirvesini oluşturur.

Pigmentli mürekkepler için UX-P

- Koyu yüzeyler üzerinde yüksek kontrast
- 6 satıra kadar baskı
- Tipik uygulama alanları: Otomotiv parçaları, Kablo, Plastik boru, Elektronik komponentler



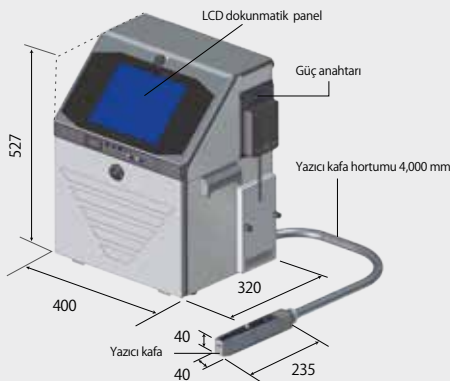
Basit  
Güvenilir  
Ekolojik

- Sezgisel Baskı Kontrolü
- Problemsiz entegrasyon
- Kolay Sarf Malzemesi Yönetimi
- Güvenilir Dolaşım Sistemi
- Kullanışlı, Dayanıklı Yazıcı Kafa

## UX-P STANDARD ÖZELLİKLER

Öge	Küçük pigmentli Karakter	
	UX-P160W	
Nozul Ölçüsü	65µm	
Maksimum satır sayısı	6 satıra kadar	
Maksimum yazı karakteri sayısı	1,000 karaktere kadar	
Font (Yatay x Dikey)	4 x 5	✓
	5 x 5	✓
	5 x 7(8), 9 x 7(8)	✓
	7 x 10	✓
	11 x 11	✓ (yalnızca Çince)
	10 x 12	✓
	12 x 16	✓
	18 x 24	✓
	24 x 32	✓
	30 x 40	✓
36 x 48	✓	
Karakter yüksekliği	2 - 10 mm	
Ekran ve bilgi girişi	WYSIWYG tasarım Ekran: TFT LCD (10.4" renkli), arkadan aydınlatmalı Bilgi girişi: Dokunmatik panel, tuş sesi vardır	
Ekran dili (2 dil seçilebilir)	İngilizce, Çince, Korece, Tay dili, Vietnamca, Almanca, Fransızca, Hollandaca, İtalyanca, İspanyolca, Portekizce, İsveççe, Danimarkaca, Yunanca, Rusça, Lehçe, Polonyaca, Arapça, Sırpça, Türkçe, Macarca, Bulgarca, Katalanaca, Romence, Fince, Norveççe, Solvence	
Maksimum baskı hızı (Saniyede karakter) (Font 5x5, boşluk 1, 1 satır)	2,083 'e kadar (JP-W89 Mürekkep)	
Standard karakterler	Alfanümerik (A-Z, a-z, 0-9), semboller (27) ve boşluk: Toplam 90	
Kullanıcı deseni	Her nokta matrisinde 200 desen	
Baskı fonksiyonları	Takvim, Sayım, Font bileşimi, Şifre	
Barkod yazdırma	code39, ITF, NW-7, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, code128/EAN-128, GS-1 DataBar	
2D yazdırma	Data Matris (Alfabe: 49 karakter/Rakam: 98 karakter), QR, Mikro QR kod	
Mesaj saklama kapasitesi	2,000 Mesaj (Bilgi içeriğine bağlı olarak)	
Giriş sinyali	Ürün algılama, Yazdırmayı durdurma, Dönel encoder sinyali, İki yönlü yazdırma, Uzaktan kontrol (Çalış, Dur, Yüksek Voltaj AÇIK/KAPALI, Sıfırlama), (NPN/PNP Seçilebilir)	
Çıkış sinyali	Yazdırma devam ediyor veya Yazdırma tamamlandı, Çevrimiçi (NPN/PNP Seçilebilir), Yazdırmaya hazır, Hata, Uyarı (yalnızca NPN)	
Veri arayüzü	RS-232C baud rate: 115,200bps 'e kadar seçilebilir	
Ethernet (Modbus iletişim)	IEEE802.3, 100BASE-T	
Harici bellek	Veri saklama için USB	
Yazıcı kafa hortumu uzunluk / açısı	4m (düz / 90 derece)	
Çalışma sıcaklık aralığı	0-40°C (JP-W89 Mürekkep)	
Çalışma nem aralığı	30-90% Bağıl Nem (yoğuşmasız)	
Güç besleme (Otomatik voltaj seçimi)	AC100-120/220-240V±10% 50/60Hz 120 VA	
Onay	CE, UL, cUL, RCM, FCC, ICES	
Boyutlar (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)	400 x 320 x 527 mm	
Koruma sınıfı	IP65	
Yaklaşık ağırlık	27kg	

Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. (Hitachi) cihazın doğru çalışmamasından doğabilecek ürün hasarları veya üretim kayıpları nedeni ile sorumlu tutulamaz. Hitachi ürünlerini sürekli olarak geliştirmektedir. Bu nedenle ürün tasarımlarını ve / veya spesifikasyonlarını önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.



Not : Ana ünite boyutları projeksiyon içermez

Hitachi Europe GmbH, Am Seestern 18, D-40547 Düsseldorf  
Phone: +49 (0) 211-5283-0, Fax: +49 (0) 211-5283-649  
www.hitachi-industrial.eu, info@hitachi-ds.com  
© Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd., Japan

**Altar** Endüstri Ürünleri

Altar Endüstri Ürünleri Sanayi ve Ticaret Limited  
Perpa Ticaret Merkezi, B Blok, Kat: 8, No: 1221,  
Okmeydanı, Şişli, 34384 İstanbul-TURKEY  
Tel.: +90-212-210 85 00  
Faks: +90-212-210 85 01  
www.altareu.com.tr  
E-posta: mail@altareu.com.tr