

UX-E 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.

- Entegre sıvı sarfiyatı azaltma sistemi*
- Sezgisel Baskı Kontrolü
- Problemsiz Entegrasyon
- Kolay Sarf Malzemesi Yönetimi
- Güvenilir Dolaşım Sistemi
- Kullanışlı, Dayanıklı Yazıcı Kafa



Basit
Güvenilir
Ekolojik

- Premium Model
- Yalnızca 2.5 ml/saat** endüstride öncü solvent sarfiyatı
- 6-satıra kadar kodlama

*(Hitachi Patenti) ** Hitachi Mürekkep 1067K 20°C

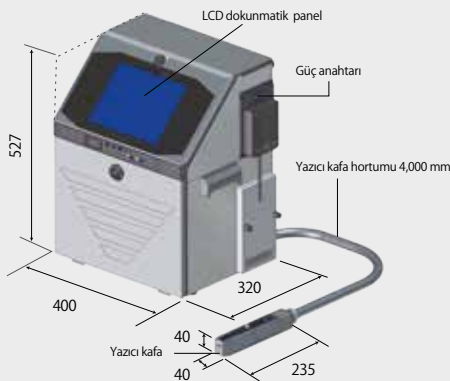


Coding Solutions **by Hitachi**

UX-E STANDARD ÖZELLİKLER

Öge	Küçük Karakter	
	UX-E160W	
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, Katalanca, Romence, Fince, Norveççe, Solvence	
Maksimum baskı hızı (Saniyede karakter) (Font 5x5, boşluk 1, 1 satır)	2,296'e kadar (Opsiyon: 2,563'e kadar *1)	
Standard karakterler	Alfanümerik (A-Z, a-z, 0-9), semboller (27) ve boşluk: Toplam 90	
Kullanıcı deseni	Her nokta matrisinde 200 desen (30x40 ve 36x48 fontlar için 50 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	0-50°C (1067K 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, C-Tick	
Boyutlar (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)	400 x 320 x 527 mm	
Koruma sınıfı	IP65	
Yaklaşık ağırlık	27kg	

*1 Mürekkep tipleri ve sıcaklıklar kısıtlıdır.



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