

Drukarki Hitachi Ink Jet Seria UX



HITACHI



WYDAJNA

System wymiany zasobników „Clean & Easy”

Nowy, inteligentny system wymiany materiałów eksploatacyjnych zapobiega potencjalnym błędom operatorów. Nie ma ryzyka użycia nieprawidłowego atramentu bądź zastosowania niewłaściwego zasobnika. Pojemniki mogą być wymieniane podczas pracy urządzenia bez przerywania ciągłości produkcji.

- bez wycieków i zabrudzeń
- bezpieczna wymiana elementów eksploatacyjnych



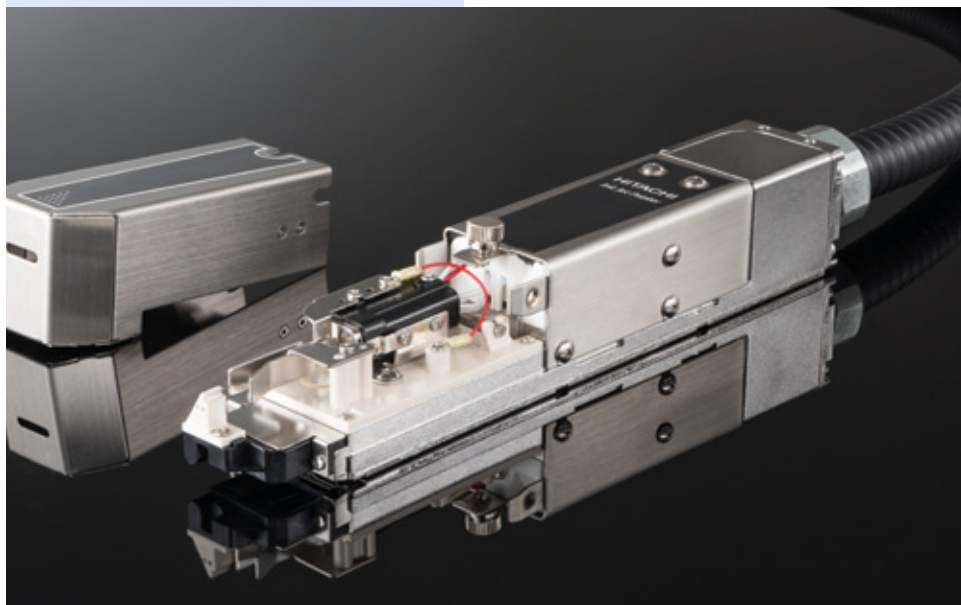
Czcionka (Pozycja x Planowa)		UX-B160W			UX-E160W UX-D160W	
UX-B160W	5x5	小 0123456789ABCDEF6H 大 012345678	012345678 ABCDEFGHI	012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR	0123456789 ABCDEFGHIJKL MNOPQR STUVWXYZ	
	5x7	小 0123456789ABCD 大 0123456	012345678 ABCDEFGHI	012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR	012345678 ABCDEFGHI JKLMNOPQR STUVWXYZ	
	7x10	小 0123456789 大 012345	01234567 ABCDEFGH	0123456789012345678 ABCDEFGHIJKLMNOPQRS TUVWXYZABCDEFGHIJKL		
	10x12	小 0123456789ABCD 大 0123456789		01234567890 ABCDEFGHIJK		
	12x16	小 0123456789ABC アイウエオカキクケコ 大 0123456 01			012 ABC	QR
	18x24	小 0123456789 大 0123456ABC			Barcode 012345012345	0A QR
UX-E160W UX-D160W	24x32	小 0123456789ABCDEF 大 012345			Barcode 012345012345	QR
	30x40	012345ABCDEF				
	36x48	012345ABCD				

← **PRZYKŁADY**
STANDARDOWYCH
WYDRUKÓW
(Z ZACHOWANIEM SKALI)



NIEZAWODNA

Produkty Hitachi znane są z niezawodności, znakując nawet w niekorzystnych warunkach produkcyjnych. Wszystkie elementy kluczowe dla funkcjonalności drukarki produkowane są przez Hitachi, co wpływa na jej wysoką jakość, bezawaryjność oraz najlepszy stosunek jakości do ceny produktu.



DOPASOWANA DO TWOICH POTRZEB

GŁOWICA DRUKUJĄCA

Unowocześniona, ergonomicznie zaprojektowana głowica drukująca jest znakomicie przystosowana do drukowania na opakowaniach, np. kartonach na mleko czy sok. Nasza najnowsza technologia pozwala na druk nawet do 6 linii oraz bardzo szybki druk 1 linii w doskonałej jakości.

- druk do 6 linii
- wysoka prędkość druku 1 linii
- ergonomicznie zaprojektowana



INTYUICYJNA

Unikalny i przystępny interfejs użytkownika. Najnowszy, 10,4-calowy, kolorowy ekran dotykowy zapewnia wygodne sterowanie urządzeniem. Ikony sygnalizują poziom tuszu w pojemnikach, co umożliwia efektywną wymianę materiałów eksploatacyjnych.

- zwiększona intuicyjność
- eliminacja błędów użytkownika
- ekran WYSIWYG

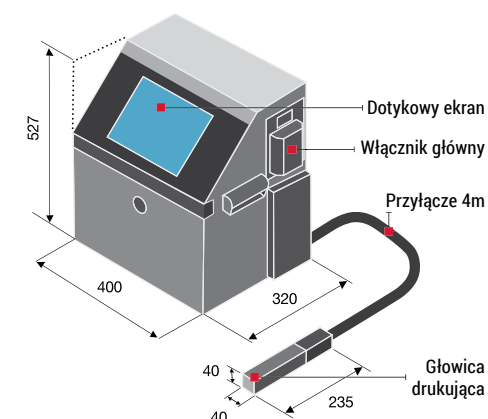
GLOBALNA SIĘĆ SERWISOWA

Nawet najwyższej jakości drukarki wymagają profesjonalnej instalacji, serwisu oraz utrzymania. Dzięki rozbudowanej sieci ponad 110 partnerów Hitachi na całym świecie, wykwalifikowana i efektywna kadra techniczna jest zawsze blisko swoich Klientów. W Polsce zespół techniczny liczy 20 doświadczonych inżynierów. Zapewniają oni bieżącą pomoc oraz wsparcie serwisowe klientom.

SPECYFIKACJA

Parametr	UX-B160W	UX-D160W	UX-E160W	
Rozmiar dyszy	65 µm			
Maksymalna ilość linii	3 linie	do 6 linii	do 6 linii	
Maksymalna ilość drukowanych znaków	do 240	do 240 (opcja: do 1000)	do 1000	
Matryce znaków (poziomo x pionowo)	4 × 5	–	✓	
	5 × 5	✓	✓	
	5 × 7(8), 9 × 7(8)	✓	✓	
	7 × 10	✓	✓	
	11 × 11	✓ (chiński)	✓ (chiński)	✓ (chiński)
	10 × 12	✓	✓	✓
	12 × 16	✓	✓	✓
	18 × 24	✓	✓	✓
	24 × 32	–	✓	✓
	30 × 40	–	✓	✓
36 × 48	–	✓	✓	
Wysokość wydruku	2-10 mm			
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz: TFT LCD (10.4", kolorowy), podświetlany, WYSIWYG; Wprowadzanie danych: ekran dotykowy z potwierdzeniem dźwiękowym			
Dwujęzyczny interfejs (języki do wyboru)	angielski, tajski, wietnamski, niemiecki, francuski, holenderski, włoski, hiszpański, portugalski, szwedzki, duński, grecki, rosyjski, polski, arabski, serbski, turecki, węgierski, bułgarski, kataloński, rumuński, fiński, norweski, słoweński – Opcja: japoński, chiński, koreański			
Maksymalna prędkość druku (zn/s) (czcionka 5 × 5, odstęp 1, 1 linia)	do 1,148	do 1,148 (opcja: do 2,296)	do 2,296	
Znaki standardowe	Alfanumeryczne (A-Z, a-z, 0-9), symbole (27), spacja: razem 90			
Liczba logo	W każdym rozmiarze matrycy do 50	W każdym rozmiarze matrycy do 200		
Funkcje druku	Kalendarz, licznik, różne czcionki, blokada hasłem			
Kody kreskowe	–	code39, ITF, NW-7, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, code128 / EAN-128, GS-1 DataBar		
Kody 2D	–	Data Matrix (Alfabet: 49 znaków / 98 cyfr), QR, Micro QR code		
Pojemność pamięci	150 wiadomości	300 wiadomości [opcja: do 2000 wiadomości (zależne od zawartości danych)]	2000 wiadomości (zależne od zawartości danych)	
Sygnaly wejściowe	Detekcja produktu, detekcja prędkości, (NPN / PNP)	Detekcja produktu, stop druku, detekcja prędkości, druk odwrócony, zewnętrzne sterowanie (drukuj, stop, wysokie napięcie wł./wył., reset), NPN / PNP		
Sygnaly wyjściowe	Gotowy do druku, błąd, ostrzeżenie (NPN)	Gotowy do druku, ostrzeżenie (NPN), błąd, druk trwa lub druk ukończony, online (NPN / PNP)		
Komunikacja	Opcja (RS-232C do 115 200 bps)	RS-232C do 115 200 bps		
Ethernet	–	IEEE802.3, 100BASE-T		
Pamięć zewnętrzna	Poprzez USB			
Długość przyłącza głowicy / kąt	4 m (opcja: 90 stopni, 6 m)			
Temperatura pracy	0-50°C w zależności od zastosowanego atramentu			
Wilgotność pracy	30-90% RH (bez kondensacji)			
Zasilanie (automatyczny wybór napięcia)	AC100 – 120/220-240 V ± 10% 50/60 Hz 120 VA			
Certyfikaty	CE, UL, cUL, C-Tick, FCC, ICES	CE, C-Tick		
Wymiary (szer. × głę. × wys.)	400 × 320 × 527 mm			
Obudowa (zabezpieczenie)	Stal nierdzewna IP 55	Stal nierdzewna IP 65		
Przybliżona waga	27 kg			

WYMIARY URZĄDZENIA (mm)



MULTI
Z NAMI ZNACZYSZ WIĘCEJ

Przedsiębiorstwo MULTI sp. z o.o.

ul. Zgorzelecka 13

45-316 Opole

TEL +48 77 455 66 00

FAX +48 77 445 99 84

NIP PL7540335009

MAIL multi@multi.com.pl

WWW.MULTI.COM.PL