

HITACHI

Inspire the Next

Specifiche standard		Modello
Articolo		UX-P161W
Diametro ugello		65µm
Max numero di linee in stampa		Fino a 6 righe
Max numero di caratteri in stampa		Fino a 1000 caratteri
Font (Orizzonale x Verticale)	4x5	✓
	5x5	✓
	5x7(8), 9x7(8)	✓
	7x10	✓
	11x11	✓ (solo in cinese)
	10x12	✓
	12x16	✓
	18x24	✓
	24x32	✓
30x40	✓	
36x48	✓	
Altezza carattere		2-10 mm
Schermo & dispositivo di input	Visualizzazione WYSIWYG; schermo TFT LCD (10.4" colori), retroilluminato; dispositivo di input: touch screen con segnalazione sonora della digitazione	
Linguaggi 2 selezionabili	Inglese, cinese, thai, vietnamita, tedesco, francese, olandese, italiano, spagnolo, portoghese, svedese, danese, polacco, arabo, serbo, turco, ungherese, bulgaro, catalano, romeno, finlandese, norvegese, sloveno	
Massimo rateo di stampa (caratteri/sec.) (Font 5x5, spazio 1, 1 riga)	Fino a 2083 (inchiostro JP-W89)	
Caratteri standard	Alfanumerici (A-Z, a-z, 0-9), simboli (27) e spazio: in totale 90	
Caratteri utente	200 motivi ciascuno per ogni punto matrice	
Funzioni di stampa	Calendario, contatore, composizione di, Passwords di sicurezza, ecc.	
Codici a barre	code39, ITF, NW-7, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, code128/EAN-128, GS-1 DataBar	
Codici 2D	Dati della matrice (alfabeto: 49 caratteri/Numeri: 98 caratteri); QR code, micro QR code	
Spazio archiviazione messaggi	Fino a 2000 messaggi (dipende dai contenuti dei dati)	
Segnali di Input	Rilevamento oggetto da stampare, arresto di stampa, impulsi encoder, stampa reciproca, controllo remoto (Run, Stop, High-voltage ON/OFF, Reset), (selezionabile NPN/PNP)	
Segnali di Output	Stampa in corso o Stampa terminata, On-Line (selezionabile NPN/PNP), Stampa pronta, Anomalia, Allarme (solo NPN)	
Interfaccia dati	RS-232C con baud rate selezionabile fino a 115200bps	
Ethernet (modbus/TPC, EtherNet/IP, OPC-UA)	Modbus/TPC, IEEE802.3, 100BASE-T	
Memoria esterna	USB per archiviazione dati	
Cavo testina	Cavo ombelicale 4mt a montaggio lineare o ad angolo di 90°	
Temperatura di esercizio	0-40° (1069K Ink) *	
Umidità	30-90% RH (senza condensa)	
Alimentazione	AC100-120/220-240V+-10% 50/60Hz 120 VA	
Approvazione	CE, UP, cUL, C-Tick, FCC, ICES	
Dimensioni (larghezza x profondità x altezza)	400 x 320 x 527 mm	
Grado di protezione	IP65	
Peso	27kg circa	

*I tipi di inchiostro e la temperatura sono limitati

**Marking
Products**
INK-JET & LABELING SYSTEMS

Nota: Le dimensioni dell'unità principale non includono alcuna sporgenza.

