



CODIFICATORE A GETTO D'INCHIOSTRO RX-B

RX BD 160 W



Tecnologia innovativa e affidabilità del prodotto sono alla base della nostra nuova generazione di Marcatori CIJ, a Getto d'Inchiostro Continuo.

DESCRIZIONE:

- **Nuovo Concetto di Marcatore CIJ**

Le parole chiave dei marcatori CIJ Hitachi industriali della Serie RX sono: "Affidabile", "Preciso", "Semplice".

- Affidabilità che proviene dalla nostra lunga storia ed esperienza
- Stampa accurata e precisa
- Operazioni di manutenzione semplici dallo schermo touch-screen

- **Touch-screen nitido e luminoso**

Schermo Touch-screen intuitivo

Il messaggio di stampa corrente è visualizzato sullo schermo WYSIWYG. I tasti funzione sono rappresentati sullo schermo come icone per facilitarne la comprensione.

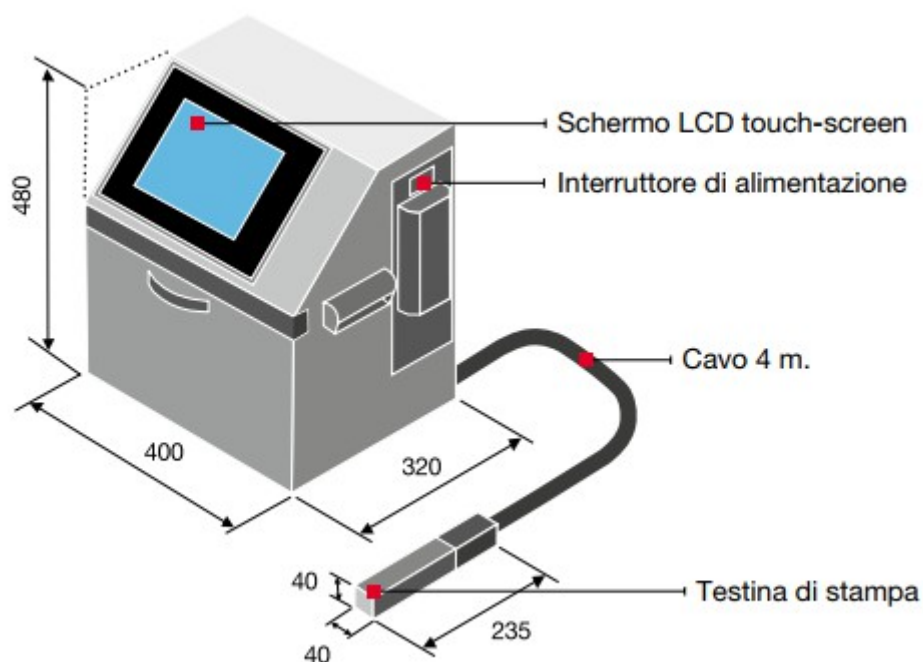
- **Operazioni User-friendly**

Operazioni e manutenzione semplici

I miglioramenti operati su dispositivi interni e loro disposizione nel cabinet, consentono un accesso immediato alla sezione elettrica e al circuito dell'inchiostro per le operazioni di routine e di manutenzione preventiva.

Comunicazioni

Opzionale: trasmissione compatibile RS-232C con velocità fino a 115 kbps.



RX-BD160W		
Diametro ugello	65µm	
Max numero di linee di stampa	Fino a 2 linee	
Max numero di caratteri in stampa	Fino a 60 caratteri	
Font/larghezza × altezza	5 × 5	1–2 linee
	5 × 7(8), 9 × 7(8)	1–2 linee
	7 × 10	1–2 linee
	11 × 11	Opzionale: 1 line (solo Cinese)
	10 × 12	1 linea
12 × 16	1 linea	
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 linguaggi selezionabili	Inglese, Thai, Vietnamita, Tedesco, Francese, Olandese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Svedese, Danese, Greco, Russo, Cecoslovacco, Polacco, Arabico, Serbo, Turco, Ungherese, Bulgaro, Catalano. Opzionale: Cinese, Koreano	
Massimo rateo di stampa	Fino a 837 caratteri/sec. (font 5 × 5, spazio 1, 1 linea)	
Caratteri standard	Alfanumerici (A–Z, a–z, 0–9), simboli (27), spazio: 90 totali	
Caratteri utente	Ciascuna matrice di punti, 50 caratteri	
Funzioni di stampa	Calendario, Contatore, composizione di, Passwords di sicurezza, ecc.	
Capacità memoria messaggi	24 messaggi	
Segnali di Input	Rilevamento oggetto da stampare, Impulsi encoder (selezionabile NPN/PNP)	
Segnali di Output	Stampa pronta, Anomalia, Allarme (solo NPN)	
Interfaccia	Opzionale (RS-232C con baud rate selezionabile fino a 115,200 bps)	
Memoria esterna	USB per la memorizzazione dei dati utente	
Cavo testina	Cavo ombelicale 4 mt. a montaggio lineare o ad angolo di 90°	
Temperatura di esercizio	0–45 °C (inchiostro JP-K69)	
Umidità	30–90 % senza condensa	
Alimentazione	AC 100–120/220–240 V ± 10 % 50/60Hz 150 VA (AC Inlet)	
Certificazioni	CE, UL, cUL, C-Tick, FCC, ICES	
Dimensioni (Larghezza × Profondità × Altezza)	400 × 340 × 480 mm.	
Grado di protezione	IP 45	
Peso	25 kg. circa	

Opzioni: Controllo remoto, Segnali di: stampa Reciproca, Stop stampa, Stampa in corso o Stampa completa, Online

1. Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. (Hitachi) non sarà responsabile per qualsiasi perdita di produzione, o di qualsiasi danno prodotto a causa di un guasto della stampante a getto d'inchiostro.
2. Hitachi migliora costantemente i propri prodotti. Pertanto, si riserva il diritto di modificare il design e/o le specifiche senza preavviso