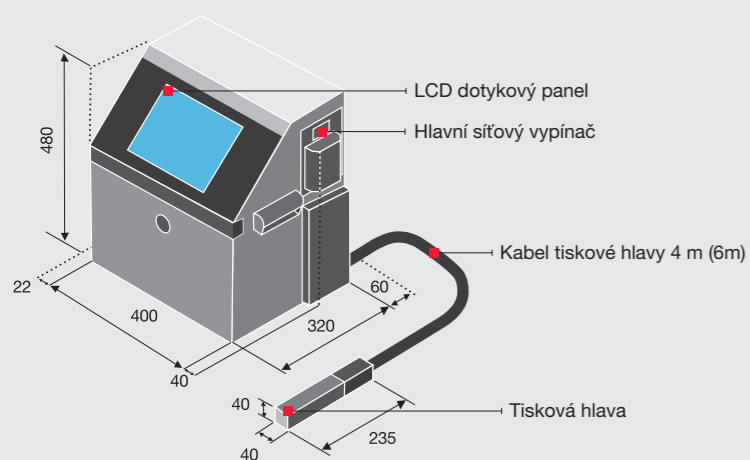


Typ		RX2-SD160W	
Velikost trysky	65 µm		
Maximální počet řádků	3 řádky (upgrade: 5 řádků)		
Maximální počet znaků	120 znaků (upgrade: 1,000 znaků)		
Počet řádků	Standard	Upgrade	
Font	4 × 5	–	5
	5 × 5	1 – 3	5
	5 × 7(8), 9 × 7(8)	1 – 3	4
	7 × 10	1 – 3	–
	11 × 11	1 – 2 (pouze Čínština)	–
	10 × 12	2	–
	12 × 16	1	2
	18 × 24	1	–
24 × 32	–	1	–
Výška znaku	2 – 10 mm / 0.08 – 0.39 palců		
Maximální rychlost tisku (znaků za sekundu) (font 5 × 5, mezera 1, 1 řádek)	1,148 (upgrade: 2,296)		
Tisk čárových kódů	Code39, ITF, NW-7, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, code128 / EAN-128, EAN-13 Add-On 5, GS-1 DataBar		
Tisk 2D kódů	Upgrade: Data matrix (abeceda: 49 znaků / číslic: 98 znaků), QR code, Micro QR code		
Kapacita paměti	48 zpráv (upgrade: 2,000 zpráv (závisí na obsahu zpráv/dat))		
Datový interface	RS-232C s rychlostí až 115,200 bps (upgrade: Ethernet)		
Stupeň krytí/odolnosti	IP 55		
Displej & vstupní-zařízení	WYSIWYG zobrazení; dotykový displej: TFT LCD (26cm, barevný), podsvícený; vstup. zařízení: dotykový panel, zvuk. signalizace		
Jazyk obrazovky 2 volitelné jazyky	Angličtina, Thajština, Vietnamština, Němčina, Francouzština, Holandština, Italština, Španělština, Portugalština, Švédština, Dánština, Rečtina, Ruština, Čeština, Polština, Arabština, Srbsština, Turečtina, Maďarština, Bulharština, Katalánština, Rumunština, Finština, Norština, Slovinština; volitelně: Čínština, Korejština, Japonština		
Standardní znaky	alfanumerické (A – Z, a – z, 0 – 9), symboly (27), mezera: celkem 90		
Logo	200 log pro každou matici		
Tiskové funkce	Kalendář, Čítač, Kombinace fontů, přístup pod heslem, atd.		
Vstupní signály	detekce potiskovaného předmětu, STOP tisku, encodér, opakování tisku, dálkové ovládání (Start/Stop, VN ON / OFF, Reset), (NPN / PNP volitelný)		
Výstupní signály	"Tisk probíhá nebo Tisk kompletní", Online (NPN / PNP volitelný), Print ready, Chyba, Varování (NPN pouze)		
Externí paměť	USB pro ukládání záloh uživatelských dat		
Délka kabelu tiskové hlavy /úhel	4 m / 13.1 stop (přímá / úhel 90°) (RX2-SD160W-6M = 6 m dlouhý kabel tiskové hlavy)		
Rozsah teploty pracovního prostředí	0 – 45 °C / 32 – 113 °F (JP-K69 Ink)		
Rozsah provozní vlhkosti	30 – 90 % R.H. (bez kondenzace)		
Elektrické napájení (automatická volba napětí)	AC100 – 120 / 220 – 240 V ± 10 % 50 / 60 Hz 150 VA (AC přívod)		
Certifikace	CE, UL, cUL, C-Tick, FCC, ICES		
Rozměry skříně (šířka × hloubka × výška)	400 × 320 × 480 mm / 15.7 × 12.6 × 18.9 palců		
Hmotnost	25 kg / 55 liber		

Volitelné doplňky: připojení čtečky čárových kódů, speciální komunikační funkce, funkce externích signálů

1. Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. (Hitachi) nenese odpovědnost za ztráty ve výrobě, nebo za jakékoliv poškození výrobku způsobené poruchou ink-jet tiskárny.
2. Hitachi neustále zlepšuje produkty. Vyhrazuje si právo měnit design či specifikaci bez předchozího upozornění.

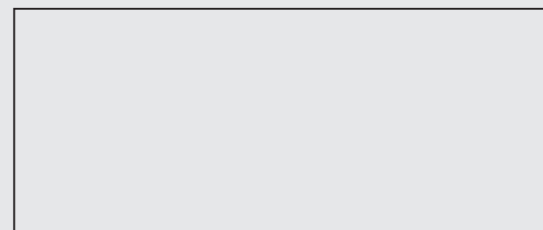
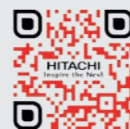
Rozměry skříně a tiskové hlavy (v mm)



Hitachi Europe GmbH, Niederkasseler Lohweg 191, D-40547 Düsseldorf
Tel.: +49 (0)211-5283-0

www.hitachi-industrial.eu, info@hitachi-ds.com

© Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd., Japan



Registration number: JACO-EC99J2009
Registration date: July 22, 1996

The Marking and Hoist Systems of Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. obtained ISO 14001 certification, an international standard for environmental management systems.



Registration number: JQA-QMA12087
Registration date: April 1, 2005

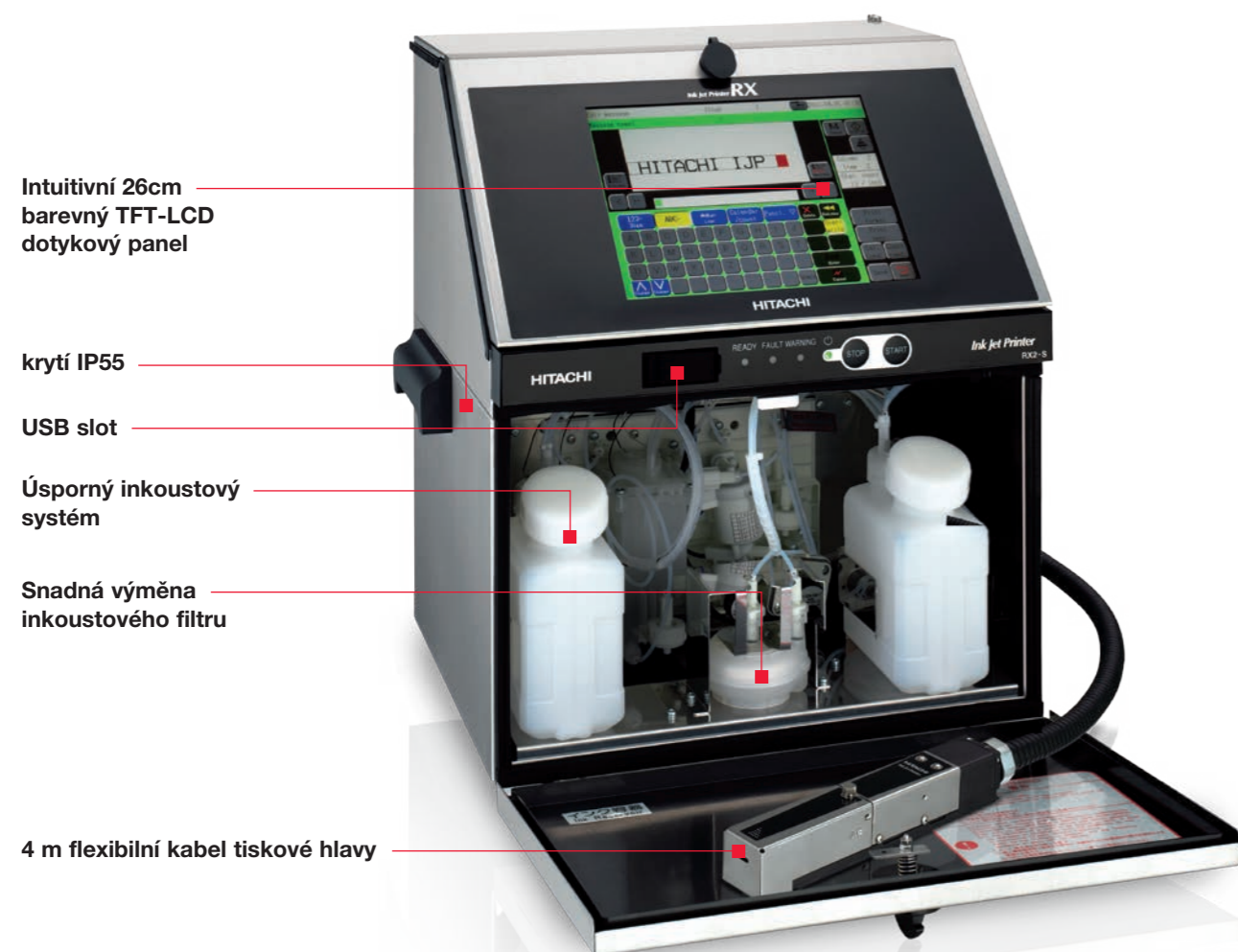
The Marking and Hoist Systems of Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. obtained international standard ISO 9001 certification for the quality assurance of the hoist motor block contained in this brochure.

Spolehlivost. Robustnost. Flexibilitnost.

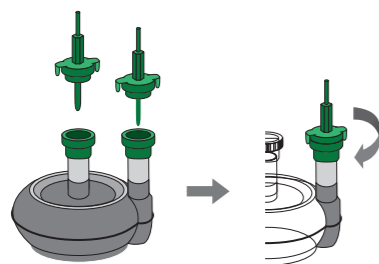


Nabízíme řešení označování **od Hitachi**

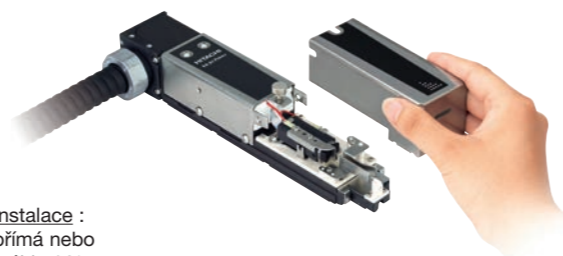
Uživatelsky příjemné ovládání



Konstrukce pomocí "rychlo-spojkek"



Vysoká spolehlivost



Spolehlivost. Přesnost. Jednoduchost.

Již 40 let Hitachi vyvíjí a vyrábí vysoce výkonné inkjetové tiskárny založené na principu kontinuálního proudění inkoustu (CIJ) určené pro průmyslové značení.

Vyšší rychlosti, stále různorodější substráty a požadavky na ekologicky šetrná řešení jsou tím, co řídí vývoj našich špičkových CIJ tiskáren. Zkušenosti a znalosti získané prostřednictvím instalace více než 100.000 tiskáren po celém světě vedly k uvedení na trh našeho nového modelu RX2.

Aplikace

Technologicky pokročilejší RX2 tiskárna je ideálním řešením pro širokou škálu aplikací. Je schopna tisknout datum minimální trvanlivosti, loga, čárové kódy, čísla šarže a Data matrix kódy. Hitachi RX2 je opravdu tím nejlepším řešením jak pro složité, tak také i pro standardní aplikace.

Vysoká spolehlivost

Všechny části, klíčové pro provoz zařízení jsou vyráběny přímo v centrále HITACHI v Japonsku. Použití komponentů vyrobených přímo firmou Hitachi, posiluje již tak vysokou úroveň kvality a spolehlivosti těchto zařízení RX2. Tisková hlava u RX2 má tělo vyrobeno z hliníku, speciálně konstruované pro použití v extrémně náročných podmínkách a pro snadnější čištění, jednoduchou údržbu a dlouhou životnost.

Flexibilní integrace

RX2 je velmi snadné integrovat do již existujících výrobních linek a sítí. Tisková hlava může být instalována ve variantě přímé nebo s úhlem 90° tak, aby vyhověla jakémukoliv požadavku. Skříň z nerezové oceli nabízí stupeň ochrany IP55 proti prachu & kapající vodě a běžně užívaný interface je standardním vybavením Hitachi CIJ tiskáren.

Intuitivní ovládání

RX série nabízí intuitivní a komfortní ovládání na 26cm velkém barevném TFT-LCD dotykovém displeji. Všechny funkce tiskárny jsou zobrazeny jako ikony pro snadnější orientaci.

Nákladově efektivní

Úsporný inkoustový systém a velmi nízké náklady na údržbu minimalizují celkové provozní náklady. Konstrukce inkoustového filtru pomocí "rychlo-spojkek" umožňuje jeho velmi snadnou výměnu zákazníkem bez použití nářadí. Hitachi CIJ tiskárny jsou také dobře známé pro dlouhé servisní intervaly.



Hitachi Servis

Dokonce i ty nejkvalitnější tiskárny vyžadují odbornou instalaci, servis a údržbu. S celosvětovou sítí HITACHI, která čítá více než 110 partnerů, mají naši zákazníci vždy nadosah kompetentní zdatnou servisní podporu.

