

H-CLASS

	H-4212X	H-4310X /H-4606X	H-6212X	H-6310X	H-8308X
列印速度	12 IPS	10 /6IPS	12 IPS	10 IPS	8 IPS
解析度	200 DPI	300 DPI /600DPI	200 DPI	300 DPI	300 DPI
最大列印寬度	4.09" (103.9mm)	4.16"(105.7mm)	6.61" (167.9mm)	6.40"(162.6mm)	8.52" (216.4mm)
重量	21.4kg	21.4kg	24.1kg	24.1kg	26.8kg
尺寸	高 415mm x 寬 321mm x縱深 489mm	高 415mm x 寬 321mm x縱深 489mm	高 415mm x 寬 381mm x縱深 489mm	高 415mm x 寬 381mm x縱深 489mm	高 415mm x 寬 433mm x縱深 489mm

	H-4212/H-4408	H-4310/H-4606	H-6210	H-6308
列印速度	12/8 IPS	10/6 IPS	10 IPS	8 IPS
解析度	203 DPI /406DPI	300 DPI /600DPI	200 DPI	300 DPI
最大列印寬度	4.09" (103.9mm)	4.16(105.7mm)	6.61" (167.9mm)	6.40"(162.6mm)
重量	18.2kg	18.2kg	21.4kg	21.4kg
尺寸	高 330mm x 寬 321mm x縱深 480mm	高 330mm x 寬 321mm x縱深 480mm	高 330mm x 寬 381mm x縱深 480mm	高 330mm x 寬 381mm x縱深 480mm

型式選擇	熱感式或熱轉式。	列印長度	0.25"~99"(6.35mm~2475.6mm)
------	----------	------	----------------------------

條碼X-基準	5~150 mil (203 dpi) / 3.3~150 mil (300 dpi)/2.5mil to 150mil(406dpi)/1.6mil to 150 mil (600dpi)
--------	---

紙張寬度	4"機台 25.4mm~118.11mm ; 6"機台25.4mm~170mm ; 8"機台25.4mm~229mm
------	--

紙張型式	成捲成疊；連續或刀預沖或虛割；標籤吊牌票卷均可。
------	--------------------------

紙張厚度範圍	標籤 0.0025~ 0.0100吋=0.0635mm ~0.254mm
--------	--------------------------------------

定位點感應器	同時裝有穿透式(感間隙)與反射式(感黑塊)兩種。感測位置均可微調。
--------	-----------------------------------

紙捲規格	標籤紙外徑 203mm；軸芯內徑 76mm 成疊式紙張可從機外引入。
------	------------------------------------

紙張供給迴捲軸	直徑3吋為標準	可下載字型	True-Type, Bitmap
---------	---------	-------	-------------------

紙張倒退功能	因應加裝裁刀或單張出紙剝離功能，可令紙張倒退至原點
--------	---------------------------

色帶	工業級色帶，軸芯內徑25mm，長度600m以內。
----	--------------------------

外觀	金屬外殼，透明窺視窗可監視標籤紙之耗用程度，以便適時補充標籤紙
----	---------------------------------

液晶面板	128X64繪圖像素顯示(X-240X320)，提供EFIGS、使用者定義語言及支持Unicode特性多國語言
------	---

內建條碼	Code3 of 9, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 of 5, Code 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2 and 5 digit addendums, TLC 39
	Code 93, Postnet,UCC/BAN Code 128, Telepen, UPS MaxiCode, PIM, PDF417, USD-8, Datamatrix, QR Code, Aztec, Micro PDF417,RSS

內建字形	九組內建字，字體自0.8~25mm包括OCR-A; OCR-B;AGFA公司提供的CG Triumvirate可伸縮字型最大可至24倍
------	---

字元組	IBM@850頁字元，包括英語系及多數歐語系如北歐及西班牙語。
-----	---------------------------------

縮放與旋轉	所有字型均可做水平垂直方向之放大縮小24倍，所有字型與圖像均可做0°,90°,180°,270°旋轉。
-------	---

圖形檔支援	支援 .PCX; .BMP; .IMG等格式之圖形檔及DATAMAX ASCII格式化檔案
-------	---

反相/鏡面映射	文字及圖像均可以正常印出或做反相鏡面映射。
---------	-----------------------

Real Time Clock	Print stores time and date with battery backup,Time stamp at print capability.
-----------------	--

記憶體	8MB Flash ; 16MB SDRAM	SDIO介面	可插SD卡增加標籤設計、樣品、字型及圖像
-----	------------------------	--------	----------------------

USB埠	二個USB埠給外接的USB連結使用	驅動程式	Windows環境下之驅動程式可自CD片或網站獲得
------	-------------------	------	---------------------------

作業溫度範圍	0°C至38°C	電源	交流自 90~132 或 180~ 264 伏特@ 47 / 63 Hz, 電源自動切換。
--------	----------	----	---

輸出入埠	Centronics並列埠(IEEE 1284); RS-232/422 2,400至38,400BPS ; Ethernet、USB
------	---

DATAMAX®



選購配件

★ 內部紙張迴轉器	★ LINEAR SCANNER
★ 標準型剝離感應器	★ RFID-(UHF及HF)
★ 重量型剝離感應器	★ GPIO 卡
★ 標準型裁刀	★ RFID READY(只有UHF適用)
★ 乙太無線網路卡	★ SDIO/USB 介面(X系列不適用)
★ 大型液晶面板(X系列不適用)	★ 內部迴捲器(X系列不適用)
★ MCL ENABLED	★ 自動內部迴捲器(X系列適用)
★ 中、日、韓文及其他語言內建字型(Unicode)	★ 標籤感應器