



PRINTSPECIFICATIE			
Technologie voor contactloos printen		✓	
		Standaard DPI	Maximale DPI
SNELHEID (m/s)*	1 regel - karakterhoogte 5 dots (snelst)	5,1	3,8
	2 regels - karakterhoogte 7 dots	1,3	0,9
	2 regels - karakterhoogte 9 dots (hoogste tekstkwaliteit)	1,0	0,7
	1 regel - karakterhoogte 24 dots (beste optie voor 2D-coderen)	0,5	0,4
GROOTTE	Max. aantal printregels	5	
	Printheogte* (dots)	tot 32 dots	
	Printheogte* (mm)	tot 20 mm	
	Geprinte dotgrootte^	0,31 mm	
CODEFORMAT	Tekst	volledige ondersteuning van unicode	
	Afbeeldingen	Geïmporteerde *.bmp Ingebouwde logo-editor	
	ID barcode	EAN 8, 13, UPC A, E Code 39, 93, 128, 2 of 5, ITF-14, GSI-128	
	2D barcodes	Datamatrix, QR-code, dotcode, Han Xin, Postnet	

EIGENDOMSSPECIFICATIE		
BEDIENING	Gebruikersinterface	7 inch kleuren touchscreen
	Software	QuickStep 3
	Gebruiksvriendelijk	✓
VERBUIKARTIKELEN	Starten en stoppen met één knop	✓
	Cartridge-herkenning	✓
	Intelligente inktniveau-bewaking	✓
ONDERHOUD	Gebruiksuren cartridge**	171 uur
	Cartridge vervangen	Taak van 20 seconden voor operator; lijnonderbreking niet vereist
	Onderhoudsmodel	Onderhoudsvrij ITM-systeem
OMGEVING	ITM vervangingsfrequentie†	12 maanden
	ITM vervangen	Taak van minder dan 10 minuten voor operator, lijnonderbreking vereist
	Bedrijfstemperatuur †	5-45°C
OMGEVING	Luchtvochtigheid	0-90%
	IP-klasse (omkasting)	IP55
	Opties voor veeleisende omgevingen	Luchttoevoer naar kop (bescherming tegen stof)

Cijf DPI voorbeeld

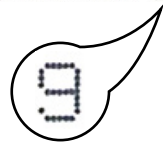
0123456789



Standaard DPI (7 dots)

Gelijk aan 10 tekens/inch

0123456789



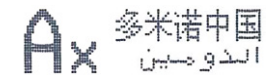
Maximale DPI (9 dots)

Standaard DPI		Maximale DPI
01234567	5 Dot (Fastest)	0123456789
01234567	7 Dot	0123456789
012345	9 Dot (Best Quality)	01234567
012	Large Characters (Up to 32 Dot)	0123

Logo's en 2D-codes



Meerdere talen en lettertypen



Ax I 50i

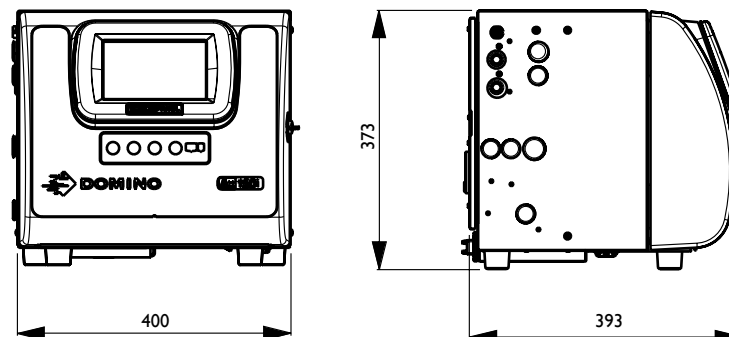
Technische Specificatie



TECHNISCHE SPECIFICATIE

SYSTEEMSPECIFICATIE		
PRINTKOP	Type	i-Pulse
	Nozzleafsluiting	✓
	Nozzlegrootte	60µm
	Maximale resolutie (dpi)	82
	Formaat	Recht
	Lengte toevoerslang	3 m
	Buigradius toevoerslang (minimum)	65 mm
OMKASTING	Materiaal	304 RVS omkasting (5 zijden) Nylon (deur)
	Afmetingen (BxHxD)	400 x 373 x 393 (mm) 15,7 x 14,7 x 15,5 (inch)
	Gewicht (droog)	16 kg
	Stroomvereisten	100-240v:4A 50-60 Hz
	Stroomverbruik	40 Watt (onbelast) 80 Watt (printen)
	Ingangspoort productdetectie (x1)	✓
	Ingangspoort encoder (x1)	✓
INKT	Volume inktcartridge	825 ml
	Volume make-upcartridge	1200 ml
	RFID	13,56 MHz 1,3 uW ERP
CONNECTIVITEIT	Domino-protocollen	Intercomm 5, Codenet, Intercomm 0
	PC-softwarepakket	Compatibel met QuickDesign V5 & V6
	Webserver	✓
	Geschikt voor Domino Cloud*	✓

AFMETINGEN OMKASTING



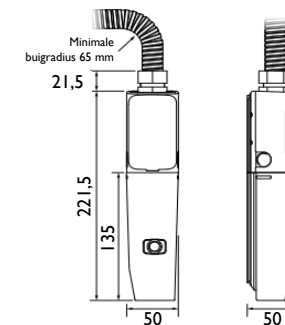
OPTIES

OPTIES		
HARDWAREPAKKET	Optioneel statuspakket	4-fasen beacon-uitgang (x1)
		4-fasen alarmsignaal uitgang (x1)
	Optioneel communicatiepakket	USB-poort omkasting (x1)
		Ethernet RJ45-poort (x1)
	Optioneel RS232-pakket	RS232-poort (x1)
Optioneel GPIO-pakket	I/O – 4 ingangen/4 uitgangen (x1)	
PRESTATIEPAKKET	Uitgebreid rasterpakket	Rasters voor hogere snelheid en kwaliteit (Type HQ)

NALEIVING

Domino-printers voldoen aan alle nalegingsvereisten en worden wereldwijd in meer dan 100 landen verkocht. Certificaten: CE, NRTL, CB en FCC 47CFR Deel 15B.

AFMETINGEN PRINTKOP



www.ax-series.com

* Communicatiepakket is vereist

Het Domino woordmerk en de apparatuur zijn geregistreerde handelsmerken van Domino Printing Sciences plc