

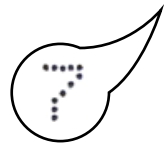


PRINTSPECIFICATIE			
Technologie voor contactloos printen		✓	
		Standaard DPI	Maximale DPI
SNELHEID (m/s)*	1 regel - karakterhoogte 5 dots (snelst)	7,2	5,2
	2 regels - karakterhoogte 7 dots	2,0	1,5
	2 regels - karakterhoogte 9 dots (hoogste tekstkwaliteit)	1,3	1,0
	1 regel - karakterhoogte 24 dots (beste optie voor 2D-coderen)	0,7	0,5
GROOTTE	Max. aantal printregels	5	
	Printheogte (dots)	tot 32 dots	
	Printheogte (mm)	tot 20 mm	
	Geprinte dotgrootte [^]	0,31 mm (60µm) 0,40 mm (75µm)	
CODEFORMAT	Tekst	volledige ondersteuning van unicode	
	Afbeeldingen	Geïmporteerde *.bmp Ingebouwde logo-editor	
	ID barcode	EAN 8, I3, UPC A, E Code 39, 93, I28, 2 of 5, ITF-14, GSI-128	
	2D barcodes	Datamatrix, QR-code, dotcode, Han Xin, Postnet	

EIGENDOMSSPECIFICATIE		
BEDIENING	Gebruikersinterface	7 inch kleuren touchscreen (optie) 10,4 inch kleuren touchscreen (optie)
	Software	QuickStep 3
	Gebruiksvriendelijk	✓
VERBRUIKSARTIKELN	Starten en stoppen met één knop	✓
	Cartridge-herkenning	✓
	Intelligente inktniveau-bewaking	✓
	Gebruiksuren cartridge**	267 uur
ONDERHOUD	Cartridge vervangen	Taak van 20 seconden voor operator; lijnonderbreking niet vereist
	Onderhoudsmodel	Onderhoudsvrij ITM-systeem
	ITM vervangingsfrequentie [†]	12 maanden
OMGEVING	ITM vervangen	Taak van minder dan 10 minuten voor operator, lijnonderbreking vereist
	Bedrijfstemperatuur [†]	5-45°C
	Luchtvochtigheid	0-90%
	IP-klasse (omkasting)	IP66-elektronicabehuizing (IP55 omkasting)
Opties voor veeleisende omgevingen		Printkopbehuizing IP65-klasse (voor afspoelen). Luchttoevoer naar kop (bescherming tegen stof). Droge luchttoevoer naar kop (bescherming tegen hoge luchtvochtigheid)

Cijf DPI voorbeeld

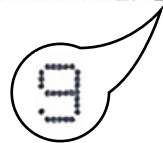
0123456789



Standaard DPI (7 dots)

Gelijk aan 10 tekens/inch

0123456789



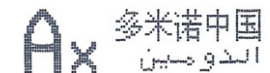
Maximale DPI (9 dots)

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



* Opgegeven snelheid bij gebruik van 'Professional' printpakket op basis van MEK-kleurstof bij 25 °C met optioneel 'Green' pakket

[^] Dotgrootte kan variëren afhankelijk van het type ondergrond

[†] Afhankelijk van inktkeuze

Ax350i

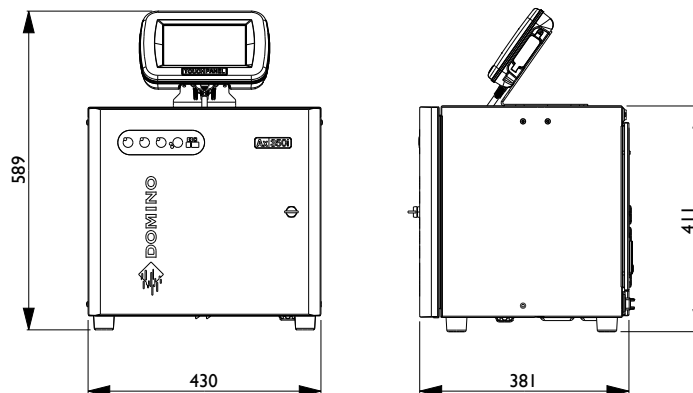
Technische Specificatie



TECHNISCHE SPECIFICATIE

SYSTEEMSPECIFICATIE		
PRINTKOP	Type	i-Pulse
	Nozzleafsluiting	✓
	Nozzlegrootte	60µm 75µm
	Maximale resolutie (dpi)	82 64
	Formaat	Recht Recht
	Langte toevoerslang	3 m – Standaard 3 m – Standaard 6 m – Optie 6 m – Optie
	Buigradius toevoerslang (minimum)	65 mm
OMKASTING	Materiaal	304 roestvrijstaal
	Afmetingen (BxHxD)	430 x 411 x 381 (mm) 16,9 x 16,2 x 15,0 (inch)
	Gewicht (droog)	22 kg
	Stroomvereisten	100-240v:4A 50-60 Hz
	Stroomverbruik	40 Watt (onbelast) 80 Watt (printen)
	Ingangspoort productdetectie (x1)	✓
	Ingangspoort encoder (x1)	✓
	USB-poorten op gebruikersinterface (x2)	✓
	RFID	13,56 MHz 1,3 uW ERP
	INKT	Volume inktcartridge
Volume make-upcartridge		1200 ml
CONNECTIVITEIT	Domino-protocollen	Intercomm 5, Codenet, Intercomm 0
	PC-softwarepakket	Compatibel met QuickDesign V5 & V6
	Webserver	✓
	Geschikt voor Domino Cloud*	✓

AFMETINGEN OMKASTING



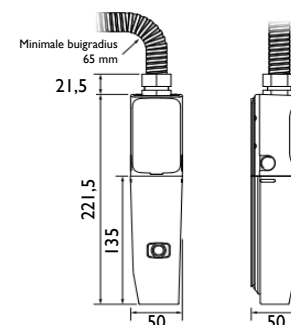
OPTIES

HARDWAREPAKKET	Optioneel statuspakket	4-fasen beacon-uitgang (x1)
		4-fasen alarmsignaal uitgang (x1)
	Optioneel communicatiepakket	USB-poort omkasting (x1)
		Ethernet RJ45-poort (x1)
	Optioneel uitgebreid communicatiepakket	USB-poort omkasting (x1)
		Besturingspoort (x1)
TouchPanel 2/ethernetpoort (x1)		
Optioneel RS232-pakket	RS232-poort (x1)	
Optioneel GPIO-pakket	I/O – 4 ingangen/4 uitgangen (x1)	
Optioneel uitgebreid I/O-pakket	I/O - 12 ingangen/4 uitgangen (x1)	
PRESTATIEPAKKET	'Professional' printpakket	Rasters voor hoge snelheid (types ST & HS) Gesegmenteerde printberichtformaten Hoogste snelheid DDI Scriptengine
	Pakket voor operatorassistentie	Labelsjablonen Barcode scannen voor labels en gegevensinvoer Lokale beveiligingsmanager
	'Green' pakket	20% minder make-up uitstoot Slaapstand voor lager stroomverbruik

NALEVING

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