

DIGITUS Labelprinter 200 dpi

DA-81020
EAN 4016032487029



Barcode-etikettenprinter, 200 dpi Thermische directe/overdracht, USB, LAN, serieel

De DIGITUS etikettenprinter is een hoogwaardige thermische printer voor het printen van individuele en zakelijke etiketten die comfortabel op het bureau past. De printer heeft een resolutie van 200 DPI, een printsnelheid tot 127 mm/s en een USB 2.0/RS-232/Ethernet-interface. De printer is ideaal voor het labelen van producten, verzendetiketten, detailhandel en andere labeltoepassingen. De etiketrol bevindt zich direct in de behuizing.

De labelprinter is veelzijdig en ideaal voor het maken van verzendetiketten en barcodelabels op kantoor en thuis

- Resolutie 203 DPI
- Thermische overdracht / directe thermische afdrukmethode
- Max. Printsnelheid: 127 mm (5") / s Max.
- Max. Printbreedte/-lengte: 108 mm (4,25") / 2286 mm (90")
- Printmedia: doorlopend, spleet, zwarte markering, kettingvouw en perforatie
- Mediabreedte/dikte: 25,4-118mm (1,0-4,6") / 0,06-0,254mm (2,36-10mil)
- Diameter mediakern 25,4-76,2 mm (1-3")
- Labellengte 10-2286 mm (0,39-90")
- Capaciteit etiketrol 127 mm (5") (buitendiameter)
- Lintcapaciteit max.: 300m
- Breedte van het kleurenlint: 110 mm
- Binnendiameter lintkern: 25,4 mm (1")

- Prestatie-eigenschappen: Processor 32-bits CPU
- Geheugen 4MB flashgeheugen, 8MB SDRAM, SD-kaartlezer voor uitbreiding van flashgeheugen, tot 4 GB
- Interface: USB2.0/serieel/ethernet
- Interne lettertypes: 8 alfanumerieke bitmaplettertypes, Windows lettertypes kunnen worden gedownload vanuit de software.
- 1D streepjescode: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128, subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 van 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN en UPC 2(5) cijfers add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11.
- 2D streepjescode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code, Aztec
- Rotatie: 0°, 90°, 180°, 270°
- Emulatie: TSPL, EPL, ZPL, DPL
- Afmetingen 302,5 mm (D) x 234 mm (B) x 194,8 mm (H)
- Gewicht 2,6 kg

Package contents

- 1x labelprinter
- 1x voedingseenheid
- 1x USB-kabel
- 1x testetiketpapier
- 2x etiketrolhouder
- 1x kartonnen hoes
- 1x kleurenlint
- 1x recyclingrol voor kleurenlint
- 2x kleur lintschroef
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	4	16.00	57.50	42.00	61.70	149,006.00
Packaging Unit Inside	1	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	4.00	40.50	27.50	29.00	32,298.80
Net single without Packaging	1	2.60	30.30	23.40	19.50	0.00

More images:



Safety notes

- Kijk NIET rechtstreeks in het LED-lampje.
- Kijk niet rechtstreeks of met optische hulpmiddelen in de lichtbron.
- Stel de lezer NIET bloot aan ontvlambare stoffen.
- Probeer in geen geval ongeautoriseerde reparaties uit te voeren aan de geïnstalleerde onderdelen.
- Een stopcontact voor de netvoeding moet beschikbaar en gemakkelijk bereikbaar zijn in de buurt van het apparaat. Zorg voor een stabiele stroomvoorziening zodat de reader en randapparatuur correct functioneren.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com