

# DIGITUS 1D 2D USB-streckkodsläsare för stationärt bruk, kompatibel med QR-kod

DA-81005  
EAN 4016032490630



## 1D 2D Streckkodsläsare Skrivbord

2D-streckkodsläsaren från DIGITUS® med högupplöst och rörelseoberoende CMOS-sensor möjliggör snabb och exakt scanning av statiska och icke-statiska streckkoder. Lämplig för kassaområden i apotek, stormarknader och andra detaljhandelsbutiker. Känner igen tryckta QR-koder och QR-koder på skärmen (t.ex. e-plånbok). Med 200 skanningar per sekund ger den här rundstrålande skannern bästa möjliga resultat. Lämplig för en- och tvådimensionella streckkoder, t.ex. streckkoder och QR-koder. Skannern kan också läsa QR-koder från skärmar, vilket är perfekt för att skanna QR-koder för mobilbetalning. Varje skanning bekräftas med visuella och akustiska signaler, och de vanligaste typerna av kodning stöds. Stora skanningsvinklar påskyndar streckkodsigenkänningen ytterligare.

**Dubbelriktad streckkodsläsare med en skanningsprestanda på upp till 200 skanningar/s och en elegant design för tillförlitlig användning i kassor på apotek, stormarknader och andra detaljhandelsföretag**

- 2D- och 1D-skanning - streckkoder och QR-koder från papper eller skärmar
- Strömförbrukning: 5V DC, 235mA
- Strömförsörjning: USB
- Skanningstyp: Bildinspelning
- Sensor: CMOS
- CPU: ARM 32-bitars Cortex
- Avtryckare: Automatisk
- Felprocent i bitar: 1/5 miljoner, 1/20 miljoner
- Upplösning: ≥ 4mil

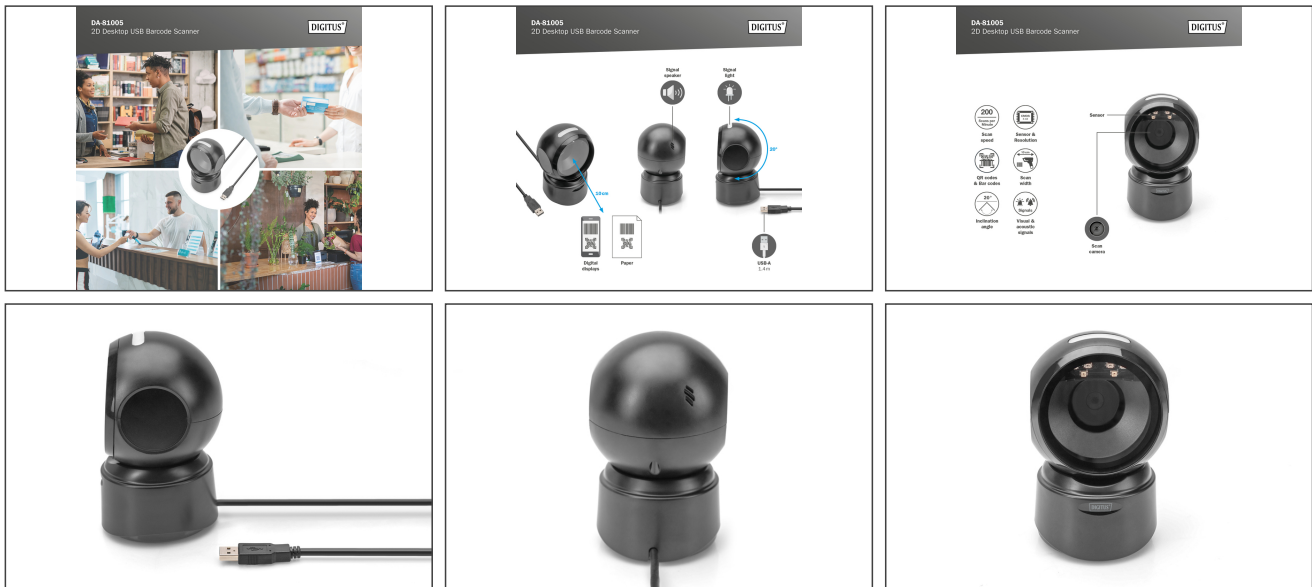
- Skanningsbredd: 10 cm
- Antal skanningar: 200 per sekund
- Skärpedjup: 5mil @ 2mm - 700mm, 13mil @ 2mm - 170mm; 20mil @ 5mm - 110mm
- Avläsningsvinkel: rotationsvinkel ± 360°, lutningsvinkel ± 60°, deklinationsvinkel ± 60°
- "Skanningsvinkel" i samband med en streckkodsläsare avser den vinkel i vilken skannern fångar streckkoden på en produkt. Det beskriver streckkodens orientering i förhållande till den fasta skannern, som förblir i position. Skanningsvinkeln är avgörande för att skannern ska kunna läsa streckkoden korrekt, även om produkten lutas eller roteras.
- Skannern har en flexibelt justerbar lutning på upp till 20 grader.
- Avkodning: 1D: Codabar, Code 39, Code 32 Pharmaceutical (PARAF), Interleaved 2 of 5, NEC 2 of 5, Code 93, Straight, 2 of 5 Industrial, Straight 2 of 5 IATA, Matrix 2 of 5, Code 11, Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar, Expanded, China Post(Hong Kong 2 of 5), Korea Post.
- Avkodning 2-D: DOT-kod, Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR-kod, Data Matrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN
- Kompatibel med Windows / Android / iOS / Mac / Linux
- Plug and Play - inga ytterligare drivrutiner krävs

## Package contents

- 1x 2D-streckkodsläsare med USB-kabel 1,4 m
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	30	13.00	53.00	43.00	37.00	84,323.00
Packaging Unit Inside	1	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.43	10.50	12.00	17.00	2,142.00
Net single without Packaging	1	0.25	8.50	8.50	14.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Titta INTE direkt in i LED-lampan.
- Titta inte på ljuskällan, varken direkt eller med hjälp av optiska hjälpmedel.
- Utsätt INTE läsaren för brandfarliga ämnen.
- Du får under inga omständigheter försöka utföra obehöriga reparationer på de installerade komponenterna.
- Ett uttag för växelström ska finnas tillgängligt och lättåtkomligt i närheten av enheten. Säkerställ en stabil strömförsörjning så att läsaren och kringutrustningen fungerar korrekt.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

**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](mailto:info@assmann.com)