

# DIGITUS® Avancerad streckkodsläsare, sladdansluten

DA-81006

EAN 4016032508830



## Avancerad streckkodsläsare, sladdansluten, 1D/2D 2m/s, 1280x1024, IP52

Advanced Barcode Scanner är den perfekta lösningen för alla arbetsområden där tillförlitlighet, snabbhet och användarvänlighet är avgörande. Utrustad med modern 2D-skanningsteknik fångar enheten både klassiska 1D-streckkoder och moderna 2D-koder snabbt och exakt - oavsett om det är etiketter, dokument eller digitala koder på skärmar. Tack vare den höga scanningsprestandan på upp till 300 scannningar per sekund kan även stora scanningsvolymerna hanteras effektivt. Det väl synliga gröna riktkorset i kombination med det vita belysningsljuset säkerställer intuitiv inriktning och minimerar felinställningar i den dagliga användningen. Den generösa skanningsvinkeln möjliggör bekväm skanning från nästan vilken position som helst utan att avbryta arbetsflödet. Den avancerade streckkodsläsaren imponerar med sin mångsidighet och anpassar sig flexibelt till olika arbetsmiljöer. Olika skanningslägen - manuellt, kontinuerligt och automatiskt igenkänningsläge - möjliggör optimal anpassning till individuella processer. Det breda stödet för vanliga streckkodsstandarder gör scannern till en framtidssäker lösning för ett brett spektrum av applikationer, från administration och logistik till medicinska områden. Flera gränssnitt finns tillgängliga för enkel integrering i befintliga system. I USB-HID-läge är scannern redo för omedelbar användning och fungerar utan ytterligare drivrutinsinstallation. Detta gör den idealisk för snabba utryllningar på flera arbetsstationer. Den medföljande scannerhållaren stöder även stationär användning, t.ex. vid kassaregister, arbetsstationer eller laboratoriebord. Den avancerade streckkodsläsaren imponerar även vid kontinuerlig daglig användning tack vare sin ergonomiska design och låga vikt. Det robusta höljet kan desinficeras och är utformat för användning i medicinska och hygieniskt känsliga miljöer. Den släta ytan möjliggör snabb och enkel rengöring under det dagliga arbetet. Med skyddsklass IP52 är scannern även skyddad mot damm och droppande vatten, vilket gör den perfekt utrustad för professionell användning i vardagen.

## Högupplöst 2D-streckkodsläsare för tillförlitlig och snabb skanning av 1D- och 2D-streckkoder inklusive QR-koder. Idealisk för professionell användning inom detaljhandel, logistik och hälso- och sjukvårdssektorn.

- Skanningsteknik: 2D-områdesavbildare
- Ljuskälla: Vitt belysningsljus, grönt målkors
- Bildsensor: CMOS 1280 x 1024 pixlar
- Avläsningsvinkel: rotationsvinkel  $\pm 360^\circ$ , lutningsvinkel  $\pm 65^\circ$ , deklinationsvinkel  $\pm 65^\circ$
- Läsnogeträkthet / felfrekvens:  $< 1 : 5.000.000$
- Antal scannningar per sekund: 300 scannningar

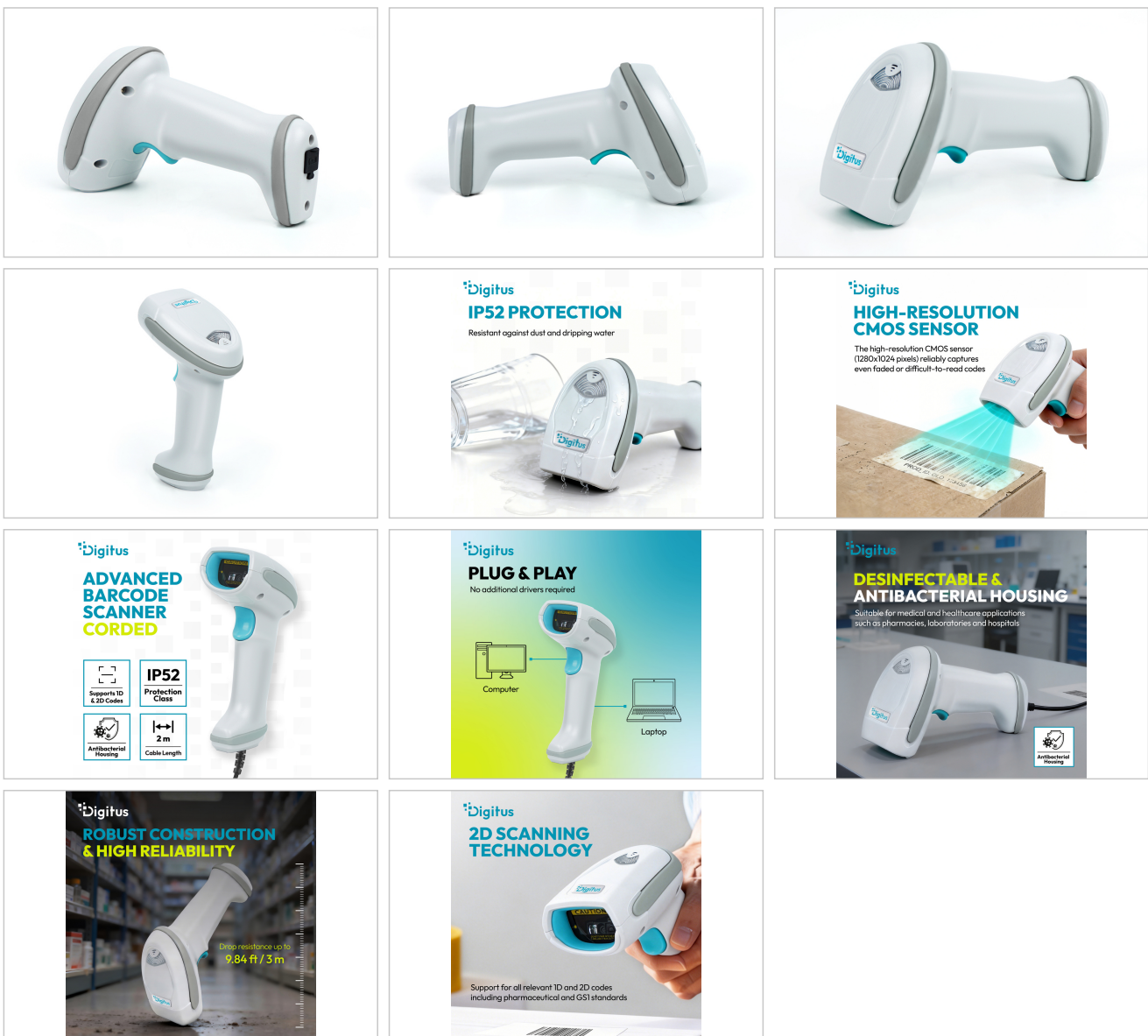
- Antibakteriellt hölje: Lämpligt för applikationer inom medicin och sjukvård
- Lämplig för medicinska tillämpningar och inom sjukvården: Materialet i höljet och avtryckaren har testats för antibakteriella egenskaper mot *Staphylococcus aureus* och *Escherichia coli* i enlighet med standarden GB 21551.2-2010
- Läsavstånd:
- Kod 39 (5 mil): 50 - 230 mm, EAN-13 (13 mil): 55 - 400 mm, QR-kod (15 mil): 75 - 270 mm, Kod 128 (5 mil): 65 - 220 mm
- Koder som stöds:
- 1D: Codabar, Code39, 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 Data Expanded
- 2D: Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, Data Matrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN
- Gränssnitt: USB-HID, USB-COM, RS232
- Skanningslägen: Manuellt läge, Kontinuerligt läge, Automatiskt detekteringsläge
- Plug & Play, ingen installation av drivrutiner krävs (USB-HID)
- Scannerhållare ingår
- Kompatibla operativsystem: Windows / Android / iOS / Mac / Linux
- Driftspänning: DC 5 V  $\pm 5\%$ .
- Strömförbrukning: Drift ca 225 mA / Standby ca 124 mA
- Driftstemperatur:  $-20^\circ\text{C}$  till  $+50^\circ\text{C}$
- Förvaringstemperatur:  $-40^\circ\text{C}$  till  $+70^\circ\text{C}$
- IP-skyddsklass: IP52 - Dammskyddad / skydd mot droppande vatten
- Mått: 102 x 71 x 177 mm
- Vikt: 171,6 g
- Material: Plast
- Produktfärg: Vit, Bensen
- Kabellängd: 2 m (USB-A - RJ45)
- Kabelns färg: Svart

## Package contents

- 1x Avancerad streckkodsläsare, sladdansluten
- 1x matningskabel 2m (USB-A - RJ45)
- 1x scannerhållare
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	13.08	25.50	54.00	53.50	73,669.50
Packaging Unit Inside	1	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.65	12.50	24.00	10.00	3,000.00
Net single without Packaging	1	0.17	7.10	10.20	17.70	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)