

# DIGITUS 1D 2D Desktop USB Barcode Scanner, QR-Code kompatibel

DA-81005  
EAN 4016032490630



## 1D 2D Barcode Scanner Desktop

Der 2D-BarcodeScanner von DIGITUS® mit hochauflösendem und bewegungsunabhängigen CMOS Sensor erlaubt das schnelle und genaue Scannen statischer und nicht-statischer Barcodes. Geeignet für Kasseneinrichtungen in Apotheken, Supermärkten und anderen Verkaufseinrichtungen. Erkennt gedruckte und auf Bildschirmen dargestellte QR Codes (z. B. e-Wallet). Mit 200 Scans pro Sekunde liefert dieser omni-direktional arbeitende Scanner beste Ergebnisse. Geeignet für ein- und zweidimensionale Barcodes wie Strich-Codes und QR-Codes. Der Scanner ist zudem in der Lage auch QR-Codes von Displays zu lesen, ideal für das Scannen von QR-Codes für mobiles bezahlen. Jeder Scanvorgang wird mit visuellen und akustischen Signalen bestätigt, dabei werden die gängigsten Arten von Kodierungen unterstützt. Große Scanwinkel beschleunigen die Barcode-Erkennung zusätzlich.

### Omnidirektionaler BarcodeScanner mit einer Scanleistung bis zu 200 Scans/s und edlem Design für zuverlässigen Einsatz in Kasseneinrichtungen von Apotheken, Supermärkten und anderen Verkaufseinrichtungen

- 2D & 1D Scan - Strichcodes & QR-Codes von Papier oder Displays
- Stromaufnahme: 5V DC, 235mA
- Stromversorgung: USB
- Scan Typ: Bilderfassung
- Sensor: CMOS

- CPU: ARM 32-bit Cortex
- Auslöser: Automatisch
- Fehlerrate in Bit: 1/5 Mio., 1/20 Mio.
- Auflösung:  $\geq 4\text{mil}$
- Scanweite: 10 cm
- Anzahl der Scans: 200 pro Sekunde
- Tiefenschärfe: 5mil @ 2mm - 700mm, 13mil @ 2mm - 170mm; 20mil @ 5mm - 110mm
- Scanwinkel: Drehwinkel  $\pm 360^\circ$ , Neigungswinkel  $\pm 60^\circ$ , Deklinationswinkel  $\pm 60^\circ$
- Decoding: 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.
- Decoding 2-D: DOT Code, Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, Data Matrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN
- Kompatibel mit Windows / Android / iOS / Mac / Linux
- Plug and Play - Keine zusätzlichen Treiber benötigt

### Lieferumfang

- 1x 2D Barcode Scanner mit USB Kabel 1,4m
- 1x 2D Barcode Scanner mit USB Kabel 1,4m
- 1x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	30	13,00	53,00	43,00	37,00	84.323,00
Innen-VPE	1	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,43	10,50	12,00	17,00	2.142,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,25	8,50	8,50	14,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

