

# Scanner – Symbol DS3408 – 3429 / 3437

## 2D-Scanner



2D-Hand-Scanner, Symbol DS3408  
(STAMA Nr. 3429)



2D-Hand-Scanner, Symbol DS3578  
(STAMA Nr. 3437)

### Technische Details

<b>Gehäuse</b>	Kunststoffgehäuse
<b>Gewicht</b>	356 g
<b>Maße (B x H x T)</b>	123 x 187 x 74 mm
<b>Stromversorgung</b>	5V, 250 mA
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 – 50° C

### Beschreibung

- CCD-Scanner
- 1D- und 2D-Codes
- Intelligente Zwei-Position-Bildschärfetechnologie
- Ergonomisch und robust
- Widerstandsfähiges Gehäuse
- Besonders geeignet für die industrielle Anwendung

### Scannerdaten

<b>Ausrichtung</b>	Omni-direktional, vertikal 60°, horizontal bis zu 50°-Abweichung, Drehung bis zu 180°
<b>Anvisierung</b>	Sichtbare Laserdiode
<b>Anzeigen</b>	2 LED-Anzeigen, Signalton
<b>Barcode-Typen</b>	<b>1D-Codes:</b> UPC, EAN, JAN 8 & 13, Code 39, Code 128, Codabar (NW7), 2/5 Familie, Code 93, MSI, Code 11, Code 32, Bookland EAN, IATA, UCC/EAN RSS, RSS Varianten <b>2D-Codes:</b> PDF417, microPDF417, MaxiCode, Data Matrix (ECC 2000), Composite Codes, QR Code

### Erweiterungen

- Scannerhalter

<b>Sensor</b>	CCD-Sensor, 640 x 480 px, Abstand bis 35 cm
---------------	---

### Anwendungsgebiete

- Produktionsverfolgung
- Lagerverwaltung
- Wareneingangs-/Warenausgangskontrolle

<b>Schutzklasse</b>	IP 65
---------------------	-------

### Lieferumfang

<b>Schnittstellen</b>	RS232, PS/2, Wand Emulation, Scanner Emulation, IBM 468X/469X, USB und Synapse
-----------------------	--

- Scanner inkl. Anschlusskabel für RS232 und Netzteil

STAMA Nr.	<b>3429</b>	2D-Hand-Scanner, kabelgebunden, Typ Symbol DS3408 mit serieller Anbindung
STAMA Nr.	<b>3437</b>	2D-Hand-Scanner, kabellos, Typ Symbol DS3578 mit serieller Anbindung