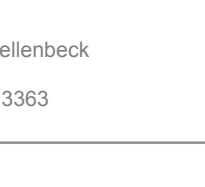


## Produktinformationen

Shop-Navcode S10330618  
Hersteller Hewlett-Packard



# Datenblatt

## HP Linear Barcode Scanner - Barcode-Scanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10330618
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	QY405AA
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP Linear Barcode Scanner – Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner – Handgerät – Hi-Speed USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	0.7 cm x 1.7 cm x 0.7 cm
Gewicht	147 g
Scan-Elementtyp	Rote LED
Anschlusstechnik	Verkabelt
Systemanforderungen	Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows Embedded for Point of Service, Microsoft Windows Embedded POSReady 2009, Microsoft Windows Vista Business, Microsoft Windows 7 Business (32/64 Bit), Microsoft Windows Embedded POSReady 7
Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner – Handgerät
Breite	0.7 cm
Tiefe	1.7 cm
Höhe	0.7 cm
Gewicht	147 g
Farbe	HP Jack Black
Barcode	
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Scan-Elementtyp	Rote LED
Max. Gebrauchsdistanz	65 cm
Skew (Grad)	65
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	15%
Entschlüsselungsfähigkeit	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, ISBT 128, Code 32, EAN/JAN-8 , EAN/JAN-13 , UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, PDF417, Chinesische Post, Plessey, Code 39 Trioptic, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, Standard 2 of 5
Anschlusstechnik	Verkabelt
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel – 1.9 m



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10330618  
Hersteller Hewlett-Packard



## Fortsetzung

# HP Linear Barcode Scanner - Barcode-Scanner

Kennzeichnung	CSA, VCCI, C-Tick, BSMI, FCC, KCC
Stromversorgung	
Erforderlicher elektrischer Strom	350 mA (Höchstleistung), 190 mA
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows Embedded for Point of Service, Microsoft Windows Embedded POSReady 2009, Microsoft Windows Vista Business, Microsoft Windows 7 Business (32/64 Bit), Microsoft Windows Embedded POSReady 7
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95% (non-condensing)

# Datenblatt



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313