

# HONEYWELL Voyager 1250g - Barcode-Scanner - Handgerät

Linear-Imager - 100 Linie/Sek. - decodiert - USB

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | Scanner       |
| Hersteller          | HONEYWELL     |
| Hersteller Art. Nr. | 1250G-2USB    |
| EAN/UPC             | 5711045251146 |



## Beschreibung

Honeywell Voyager 1250g - Barcode-Scanner - Handgerät - Linear-Imager - 100 Linie/Sek. - decodiert - USB

## Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | Honeywell Voyager 1250g - Barcode-Scanner     |
| Typ                                 | Barcode-Scanner - Handgerät - USB - decodiert |
| Farbe                               | Schwarz                                       |
| Min. Strichcodesymbolbreite         | 4 mil   |
| Scanfeldbreite                      | 44.7 cm                                       |
| Scan-Elementtyp                     | Linear-Imager                                 |
| Scangeschwindigkeit                 | 100 Linie/Sek.                                |
| Anschlusstechnik                    | Kabelgebunden                                 |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 16.8 cm x 6 cm x 7.4 cm                       |
| Gewicht                             | 133 g   |

## Ausführliche Details

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
|                             | <b>Allgemein</b>            |
| Typ                         | Barcode-Scanner - Handgerät |
| Farbe                       | Schwarz                     |
|                             | <b>Barcode</b>              |
| Schnittstellen Typ          | USB                         |
| Min. Strichcodesymbolbreite | 4 mil                       |
| Scanfeldbreite              | 44.7 cm                     |
| Scan-Elementtyp             | Linear-Imager               |
| Scanmodus                   | Single Pass                 |
| Scangeschwindigkeit         | 100 Linie/Sek.              |
| Max. Gebrauchsdistanz       | 58.4 cm                     |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Skew (Grad)                           | 60   |
| Pitch (Grad)                          | 60   |
| Print Contrast Signal (PCS)           | 20%  |
| Entschlüsselungsfunktion              | Code 93, Matrix 2 aus 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, ISBT 128, ISBN, GS1 DataBar, Telepen, Code 32, Full ASCII Code 39, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, MSI-Plessey, Chinesische Post, UPC-E0, Trioptic Code, UPC-A/EAN-13 mit Extended Coupon Code, ISSN, Hong Kong 2 of 5        |
| TTL Decoding                          | Decodiert  |
| Anschlussstechnik                     | Kabelgebunden  |
| Benachrichtigung bei Erfolg           | Signalton, LED-Anzeige   |
| Funktionen                            | CodeGate, gegen elektrostatische Entladung geschützt   |
|                                       | <b>Erweiterung/Konnektivität</b>   |
| Schnittstellen                        | 1 x USB - Type A   |
|                                       | <b>Verschiedenes</b>   |
| Enthaltene Kabel                      | 1 x USB-Kabel - extern - 3 m   |
| Kennzeichnung                         | FCC Klasse B bescheinigt, EN 61000-3-2, NOM, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, FCC Part 15 B, EMC, AS/NZS 3548, RoHS, FCC CFR21 Part 1040, IEC 60950-1, EN 60950-1, UL 60950-1 Second Edition, CSA C22.2 No. 60950-1-07, KCC, WEEE, BSMI CNS 13438, IEC 60825-1, cULus, GOST-R, BSMI CNS 14336, EN 60825-1 |
|                                       | <b>Stromversorgung</b>   |
| Erforderlicher elektrischer Strom     | 140 mA (Betrieb), 85 mA (Standby)  |
|                                       | <b>Software</b>  |
| Software inbegriffen                  | MasterMind   |
|                                       | <b>Abmessungen und Gewicht</b>   |
| Breite                                | 16.8 cm  |
| Tiefe                                 | 6 cm   |
| Höhe                                  | 7.4 cm   |
| Gewicht                               | 133 g  |
|                                       | <b>Herstellergarantie</b>  |
| Service und Support                   | Begrenzte Garantie - 5 Jahre   |
|                                       | <b>Umgebungsbedingungen</b>  |
| Min Betriebstemperatur                | 0 °C   |
| Max. Betriebstemperatur               | 40 °C  |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 95 % (nicht kondensierend)   |
| Drop Specification                    | 1,5 m über Betonboden  |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.