

# Opticon OPI 3601 Barcode-Scanner Handgerät 2D-Imager 60 Bilder / Sek. decodiert USB

<b>Artikelnummer</b>	997885479
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Opticon OPI 3601 Barcode-Scanner Handgerät 2D-Imager 60 Bilder / Sek. decodiert USB

Produktbeschreibung:

Leistungen Produktfarbe Schwarz Gehäusematerial  
ABS Synthetik Schlüsselanzahl 1 Schlüssel LED-Anzeigen  
Ja Alarm Ja Eingebautes Display Nein Zertifizierung CE,  
FCC, VCCI, IEC 62471-1, IEC 60825-1 Class 1, IEC  
60950-1 Scannen Typ Tragbares Barcodelesegerät  
Scanner-Typ 2D Sensor-Typ CMOS 2D (Matrix & gestapelte)  
Barcodes unterstützt Aztec Code,  
Codablock, Composite Codes, Data Matrix, MaxiCode,  
Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, QR Code Optische  
Sensorauflösung (B x H) 752 x 480 Pixel Neigungslesewinkel  
0 - 360 ° Steigungslesewinkel -50 - 50 ° Anschlüsse  
und Schnittstellen Übertragungstechnik Verkabelt  
Standard-Schnittstellen USB USB-Version 2.0 Leistung  
Energiequelle Gleichstrom Eingangsspannung 6 V  
Energieverbrauch 350 mA Gewicht und Abmessungen  
Breite 56 mm Tiefe 112 mm Höhe 137 mm Gewicht  
80 g Betriebsbedingungen Betriebstemperatur -20  
- 50 °C Temperaturbereich bei Lagerung -20 - 60  
°C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 90  
% Technische Details Nachhaltigkeitszertifikate  
RoHS Warentarifnummer (HS) 84716070  
Technische Details:

Allgemein  
Typ  
Barcode-Scanner - Handgerät  
Farbe  
Schwarz  
Barcode  
Schnittstellen Typ  
USB

Min. Strichcodesymbolbreite

5 mil

Scan-Elementtyp

2D-Imager

Scanmodus

Single Pass

Bildwiederholfrequenz

60 Bilder / Sek.

Skew (Grad)

50

Pitch (Grad)

50

Entschlüsselungsfunktion

EAN/JAN, Code 93, Matrix 2 aus 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, UCC/EAN-128, NW-7, IATA, ISBN, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, Telepen, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, Chinesische Post, Koreanische Post, Codablock F, Trioptic Code, ISSN, UK-Plessey, Micro QR-Code, ISMN, S-Code

TTL Decoding

Decodiert

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Benachrichtigung bei Erfolg

Signalton, LED-Anzeige

Funktionen

Mit Auslöser, robust

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x USB - Type A

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Aufstellung

Enthaltene Kabel

1 x USB-Kabel

Kennzeichnung

VCCI, FCC, RoHS, IEC 60950-1, IEC 60825-1, IP42

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil

Abmessungen und Gewicht

Breite

5,6 cm

Tiefe

11,2 cm

Höhe

13,7 cm

Gewicht

80 g

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-5 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 – 85% (nicht-kondensierend)

Drop Specification

1,5 m über Betonboden

## Produkteigenschaften

<b>TTL Decoding</b>	Decodiert
<b>Barcode - Schnittstelle</b>	USB
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Eingabegerät - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Barcode - Funktionen</b>	Mit Auslöser, Robust
<b>Produkttyp</b>	Barcode-Scanner
<b>Scanner - Formfaktor</b>	Handgerät
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	80 g
<b>Scanner - Typ</b>	Barcode-Scanner

## Weitere Bilder

