Opticon OPL-6845S Barcode-Scanner Handgerät 100 Scans/Sek. decodiert USB 2.0

Artikelnummer 997885488

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Opticon OPL-6845S Barcode-Scanner Handgerät 100 Scans/Sek. decodiert USB 2.0

Produktbeschreibung:

Leistungen Produktfarbe Schwarz Gehäusematerial Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) Internationale Schutzart (IP-Code) IP42 Schlüsselanzahl 1 Schlüssel LED-Anzeigen Ja Alarm Ja Zertifizierung CE,

FCC, VCCI, JIS-C-6802 2, IEC60825-1 2, FDA CDRH,

II, EN55032, EN61000 B Scannen Typ Tragbares Barcodelesegerät

Scanner-Typ 1D/2D Lineare (1D) Barcodes unterstützt

Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1-128

(UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, JAN, MSI, Plessey, Telepen, Trioptic, U.P.C.

2D (Matrix & gestapelte) Barcodes unterstützt

Composite Codes,

MicroPDF417, PDF417 Lesegeschwindigketi (max)

100 Auslesungen/Sekunde Wellenlänge 650 nm Neigungslesewinkel

-20 - 20 ° Steigungslesewinkel -35 - 35 ° Gierlesewinkel

-50 - 50 ° Anschlüsse und Schnittstellen Übertragungstechnik

Verkabelt Standard-Schnittstellen USB USB-Version

2.0 Kabellänge 2 m Leistung Energiequelle USB

Eingangsspannung 5 V Energieverbrauch 135 mA Gewicht

und Abmessungen Breite 56,3 mm Tiefe 31,5 mm Höhe

161,1 mm Gewicht 75 g Betriebsbedingungen Temperaturbereich

in Betrieb -5 - 50 °C Temperaturbereich bei Lagerung

-30 - 60 °C Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 90

% Technische Details Nachhaltigkeitszertifikate RoHS

Technische Details:

Allgemein

qvT

Barcode-Scanner - Handgerät

Farbe

Weiß

Barcode

Schnittstellen Typ

USB 2.0

Min. Strichcodesymbolbreite

3 mil

Wellenlänge der Lichtquelle

650 nm

Scangeschwindigkeit

100 Scans/Sek.

Skew (Grad)

50

Pitch (Grad)

35

Print Contrast Signal (PCS)

20%

Entschlüsselungsfunktion

EAN/JAN, Code 93, Matrix 2 aus 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, NW-7, IATA, ISBN, Telepen, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, PDF417, MSI-Plessey, Chinesische Post, Koreanische Post, Trioptic Code, ISSN, UK-Plessey, ISMN, S-Code, EAN-128, GS1-128, RSS, Composite

TTL Decoding

Decodiert

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Benachrichtigung bei Erfolg

Signalton, LED-Anzeige

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x USB 2.0 - Type A

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Aufstellung

Enthaltene Kabel

1 x USB-Kabel - 2 m

Kennzeichnung

VCCI, FCC, RoHS, FDA, JIS C 6802 Class 2, IP42, IEC 60825-1 Class 2, EN 55032

Stromversorgung

Erforderlicher elektrischer Strom

135 mA (Betrieb)

Abmessungen und Gewicht

Breite

5,63 cm

Tiefe

3,15 cm

Höhe

16,11 cm

Gewicht 75 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-5 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 90% (nicht kondensierend)

Drop Specification

1,5 m über Betonboden

Produkteigenschaften

TTL Decoding Decodiert
Scanner - Formfaktor Handgerät
Barcode - Schnittstelle USB 2.0

Eingabegerät - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Gewicht75 gFarbeWeißFarbkategorieSchwarzWellenlänge der Lichtquelle650 nm

Scanner - Typ Barcode-Scanner

Weitere Bilder

