

351028 USB 2D Omnirichtungsschreibtisch- Barcodescanner, 1MP

Product Images



Product Diagram



- ① Scan window
- ② Indicator light

- ③ RJ45 connection

Short Description

- 2D-Bild-Barcode-Scanner Bildsensor: 1MP (1280 x 800)
- Hochauflösende Bildgebung: Erfasst scharfe und detaillierte Bilder für präzise Dekodierung.
- Präzises Scannen von 1D- und 2D-Barcodes (Barcodes und QR-Codes).
- Effiziente Entschlüsselung linearer Barcodes für Einzelhandel und Bestandsmanagement.
- Robuste Konstruktion: Robustes Design, um den täglichen Gebrauch und mögliche Stürze zu überstehen.
- Geschützt und wasserbeständig (IP54).
- Weiter Scanbereich: Liest Barcodes aus verschiedenen Entfernungen und Winkeln.
- Mehrere Scan-Modi: Optionen für kontinuierliches, Einzel- oder Präsentationsmodus-Scannen.
- Plug-and-Play-Funktionalität für schnelle Einrichtung.
- Omnidirektionales Scannen: Liest Barcodes aus jedem Winkel, reduziert die Notwendigkeit für präzise Ausrichtung.

Description

Der Equip USB 2D Omnidirektionsschreibtisch-Barcodescanner mit 1MP-Auflösung ist eine leistungsstarke Scanlösung, die sich für verschiedene Branchen eignet. Dieses Gerät, das für den Schreibtischgebrauch konzipiert ist, zeichnet sich in Einzelhandel, Point-of-Sale und Büroanwendungen aus. Mit seiner omnidirektionalen Scanfähigkeit und einer 1MP-Kamera erfasst es 2D-Barcodes aus jedem Winkel schnell und präzise, was optimale Effizienz gewährleistet und den Benutzeraufwand minimiert.

Dank seiner USB-Konnektivität lässt es sich nahtlos in Ihren Computer oder Ihr POS-System integrieren, was den Einrichtungsprozess vereinfacht. Dieser Scanner ist gut ausgestattet, um verschiedene Barcode-Typen zu verarbeiten, einschließlich QR-Codes und Datamatrix, was ihn ideal für Aufgaben wie Produktverfolgung, Bestandsverwaltung und Dokumentenbearbeitung macht.

Das Schreibtisch-Design gewährleistet Stabilität und Benutzerfreundlichkeit und ermöglicht das freihändige Scannen auf einer Theke oder einem Schreibtisch. Dieser Scanner ist eine wertvolle Ergänzung für Unternehmen, die ihre Abläufe optimieren, die Genauigkeit verbessern und den Kundenservice steigern möchten. Er ist ein zuverlässiges Werkzeug für Organisationen, die eine effiziente Möglichkeit suchen, 2D-barcode Informationen in einer Desktop-Umgebung zu verwalten, mit dem zusätzlichen Vorteil einer 1MP-Kamera für hochauflösendes Scannen.

Additional Information

Farbe	Schwarz
EAN	4015867234310
Modellnummer	351028
Dekodierungstyp 1D	UPC A , UPC E , EAN 8 , EAN 13 , Code 128 , Code 39 , Code 93 , Codabar , Plessey , MSI Interleaved 2 of 5 , Pharmacode
Dekodierungstyp 2D	PDF417、QR Code、Data Matrix
Tiefenschärfe	Code 39 -3mil: 55 - 90mm Code 39 -5mil: 45 - 130mm UPCA -13 mil: 45 - 235mm
Lichtquelle (Farbe)	WHITE LED
Schutzart	IP54
Scan-Entfernung	700mm
Scan-Geschwindigkeit	150 Scans / per sec
Triggermodus	Manual, Kontinuierlicher Scan, Autoinduktionsscan
Anschlussart	Wired
Zulassungen und Konformität	CE, RoHS
Operating humidity	5% RH ~ 95% RH
Operating temperature	0°C ~ 50°C
Unterstützte Betriebssysteme	WIN XP/7/8/9/10 Android IOS LINUX
Storage temperature	-40°C ~ 70°C
Lieferumfang	Barcode Scanner Quick Installation Guide USB-A to RJ45 cable
Kabellänge	1.8M
Dimensions (W x D x H)	146 x 114 x 184 mm
Produktgewicht (kg)	0.508
Wireless connection	Nein
Material	ABS

Stromversorgung

USB DC 5V / 400mA

Auflösung

1D \geq 3mil 2D \geq 9mil

