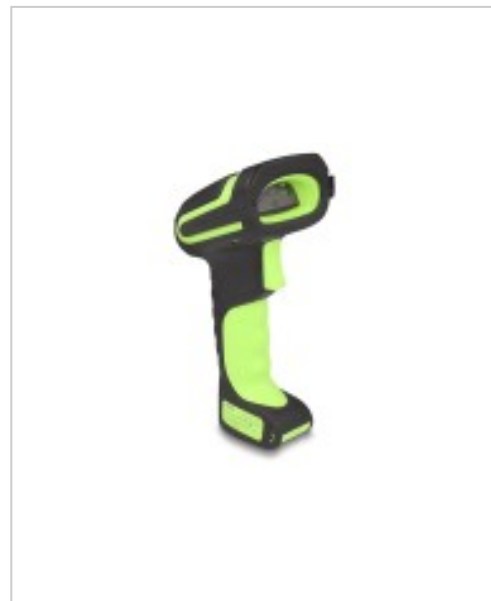


Delock Industrie Barcode Scanner 1D und 2D für 433 MHz oder Bluetooth mit induktiver Barcode-Scanner

Artikelnummer	900006128
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Delock Barcode-Scanner wurde für effizientes und zuverlässiges Scannen mit Blick auf Vielseitigkeit entwickelt. Dieser Handscanner kann eine Vielzahl von Barcode-Typen lesen, darunter QR-Codes, Code 39 und Data Matrix, und unterstützt Single-Pass-Scannen mit einer Geschwindigkeit von 120 Scans pro Sekunde. Mit einem maximalen Scanfeld von 6,5 m gewährleistet er eine hohe Leistung in größeren Betriebsumgebungen. Sein kompaktes Design umfasst eine integrierte Scan-Taste und eine automatische Anpassung an die Umgebungshelligkeit für den nahtlosen Einsatz in verschiedenen Lichtverhältnissen.

Angetrieben von einem robusten 2600-mAh-Lithium-Polymer-Akku bietet dieser Scanner eine lange Betriebszeit, bevor er wieder aufgeladen werden muss. Das Gerät arbeitet effizient in einem breiten Temperaturbereich von -20 °C bis 60 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 5 % bis 95 % und eignet sich somit für vielfältige Arbeitsbedingungen. Mit seinen Bluetooth 4.1- und RF-Konnektivitätsoptionen bietet der Delock-Scanner flexible Einsatzmöglichkeiten, die sich sowohl für Point-of-Sale- als auch für Bestandsverwaltungsaufgaben eignen.

- **Vielseitige Barcode-Kompatibilität**

Der Scanner kann verschiedene Barcode-Formate wie QR-Codes, Code 39, Interleaved 2 of 5 und mehr lesen und ist somit für verschiedene Anwendungen geeignet.

- **Hochgeschwindigkeitsscannen**

Mit einer Scan-Geschwindigkeit von 120 Scans pro Sekunde minimiert dieser Scanner Wartezeiten und verbessert die Effizienz von Kassivorgängen und Bestandsverwaltung.

- **Robuste Akkuleistung**

Ausgestattet mit einem 2600-mAh-Lithium-Polymer-Akku unterstützt dieses Gerät lange Betriebszeiten und reduziert die Häufigkeit von Ladevorgängen.

- **Langlebiges und zuverlässiges Design**

Dieser Scanner ist so konstruiert, dass er Stürze aus bis zu 1,8 m Höhe übersteht und den Belastungen des täglichen Einsatzes in verschiedenen Umgebungen standhält.

- **Anpassungsfähige Konnektivitätsoptionen**

Der Scanner unterstützt sowohl Bluetooth 4.1 als auch RF-Konnektivität und lässt sich nahtlos in verschiedene Geräte und Konfigurationen integrieren.

Produkteigenschaften

TTL Decoding	Decodiert
Flash-Speicher - Installierte Größe	16 MB
Barcode - Schnittstelle	Bluetooth 4.1, RF(433 MHz)
Barcode - Funktionen	Schachtelverpackung, Scan-Taste, Automatische Anpassung der Umgebungshell, 2600 mAh Batterie
Eingabegerät - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Farbe	Schwarz, Grün
Farbkategorie	Grün, Schwarz
Scanner - Formfaktor	Handgerät
Gewicht	321 g
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Scanner - Typ	Barcode-Scanner

Weitere Bilder

