

Motorola LS1203



Artikel	141062
Herstellernummer	LS1203-7AZU0100ER
EAN	3609740039034
Zebra	

Hervorragender Nutzen für den täglichen Einsatz

Der bidirektionale Handheld-Scanner LS1203 verarbeitet alle Arten von 1D-Barcodes und eignet sich hervorragend für kleine Einzelhandelsgeschäfte. Er ist funktionell, zuverlässig und vielseitig und unterstützt Einzelhändler dabei, die Effizienz der betrieblichen Prozesse vom Kassensbereich bis zum Lager zu steigern.

Da weniger Eingaben manuell durchgeführt werden müssen, sind weniger Kundentransaktionen fehlerbehaftet; papierbasierte Lagervorgänge werden automatisiert. Das Gerät lässt sich über zahlreiche Schnittstellen mit Host- und PC-Systemen verbinden.

ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT VON ANFANG AN

Für POS-Kassenanwendungen sorgt der LS1203 von Anfang an für eine Verbesserung der operativen Effizienz. Dank des Plug-and-Play-Designs gibt es praktisch keine Probleme bei der Installation. Durch das intuitive, ergonomische Design ist keinerlei Schulung erforderlich – Mitarbeiter können in wenigen Minuten mit der Arbeit beginnen.

ZUKUNFTSSICHER UND ROBUSTE BAUWEISE

Mit seiner Einplatinenbauweise und dem robusten Scan-Element ist der LS1203 vollkommen dem täglichen Einsatz und den unvermeidbaren Stürzen gewachsen. Der LS1203 gewährleistet minimale Wartungskosten und maximale Betriebszeiten. Die integrierten mehrfachen Schnittstellen stellen sicher, dass der Scanner, den Sie heute kaufen, auch mit dem POS-System von morgen funktionieren wird.

BEWÄHRTE QUALITÄT, DER SIE VERTRAUEN KÖNNEN

Wenn Sie sich für den LS1203 entscheiden, erhalten Sie die beruhigende Gewissheit, die der Kauf eines Produkts von Zebra mit sich bringt. Und da selbst die robustesten Produkte einen Wartungsplan und eine Support-Strategie erfordern, hat Zebra eine komplette Palette von ergänzenden Service-Angeboten erstellt, die Ihnen helfen, Ihre Investition zu schützen und in einem optimalen Zustand zu halten.

Der LS1203 wurde für die Anforderungen von Kleinunternehmen konzipiert und bietet die Performance und Funktionen, die erforderlich sind, um Tag für Tag in Geschenkartikelläden, Boutiquen, Sportartikelhandlungen, Schmuckgeschäften, Videoverleihs, Blumenläden und anderen kleinen Geschäften Dateneingabefehler deutlich zu reduzieren und die Produktivität zu steigern.

Zusammenfassung

Hervorragender Nutzen für den täglichen Einsatz

Der bidirektionale Handheld-Scanner LS1203 verarbeitet alle Arten von 1D-Barcodes und eignet sich hervorragend für kleine Einzelhandelsgeschäfte. Er ist funktionell, zuverlässig und vielseitig und unterstützt Einzelhändler dabei, die Effizienz der betrieblichen Prozesse vom Kassensbereich bis zum Lager zu steigern.

Da weniger Eingaben manuell durchgeführt werden müssen, sind weniger Kundentransaktionen fehlerbehaftet; papierbasierte

Lagervorgänge werden automatisiert. Das Gerät lässt sich über zahlreiche Schnittstellen mit Host- und PC-Systemen verbinden.

ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT VON ANFANG AN

Für POS-Kassenanwendungen sorgt der LS1203 von Anfang an für eine Verbesserung der operativen Effizienz. Dank des Plug-and-Play-Designs gibt es praktisch keine Probleme bei der Installation. Durch das intuitive, ergonomische Design ist keinerlei Schulung erforderlich – Mitarbeiter können in wenigen Minuten mit der Arbeit beginnen.

ZUKUNFTSSICHER UND ROBUSTE BAUWEISE

Mit seiner Einplatinenbauweise und dem robusten Scan-Element ist der LS1203 vollkommen dem täglichen Einsatz und den unvermeidbaren Stürzen gewachsen. Der LS1203 gewährleistet minimale Wartungskosten und maximale Betriebszeiten. Die integrierten mehrfachen Schnittstellen stellen sicher, dass der Scanner, den Sie heute kaufen, auch mit dem POS-System von morgen funktionieren wird.

BEWÄHRTE QUALITÄT, DER SIE VERTRAUEN KÖNNEN

Wenn Sie sich für den LS1203 entscheiden, erhalten Sie die beruhigende Gewissheit, die der Kauf eines Produkts von Zebra mit sich bringt. Und da selbst die robustesten Produkte einen Wartungsplan und eine Support-Strategie erfordern, hat Zebra eine komplette Palette von ergänzenden Service-Angeboten erstellt, die Ihnen helfen, Ihre Investition zu schützen und in einem optimalen Zustand zu halten.

Der LS1203 wurde für die Anforderungen von Kleinunternehmen konzipiert und bietet die Performance und Funktionen, die erforderlich sind, um Tag für Tag in Geschenkartikelläden, Boutiquen, Sportartikelhandlungen, Schmuckgeschäften, Videoverleihs, Blumenläden und anderen kleinen Geschäften Dateneingabefehler deutlich zu reduzieren und die Produktivität zu steigern.

Motorola LS1203, Tragbares Barcodelesegerät, Laser, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1-128 (UCC/EAN-128), 100 Auslesungen/Sekunde, 650 nm, -30 - 30°

Motorola LS1203. Typ: Tragbares Barcodelesegerät, Sensor-Typ: Laser, Lineare (1D) Barcodes unterstützt: Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1-128 (UCC/EAN-128). Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Standard-Schnittstellen: USB. Produktfarbe: Schwarz. Energiequelle: Gleichstrom, Eingangsspannung: 5 V, Energieverbrauch: 100 mA. Gewicht: 122 g, Breite: 60,9 mm, Tiefe: 180,3 mm

Merkmale

Leistungen

Produktfarbe Schwarz

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84716070

Verpackungsdaten

Mitgelieferte Kabel USB

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Kabelgebunden
Standard-Schnittstellen USB

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 50 °C
Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 95%

Energie

Energiequelle Gleichstrom
Eingangsspannung 5 V
Energieverbrauch 100 mA

Gewicht und Abmessungen

Breite 60,9 mm
Tiefe 180,3 mm
Höhe 60,9 mm
Gewicht 122 g

Scannen

Typ Tragbares Barcodelesegerät
Sensor-Typ Laser
Lineare (1D) Barcodes unterstützt Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1-128 (UCC/EAN-128)

2D (Matrix & gestapelte)	Nicht unterstützt
Barcodes unterstützt	
Lesegeschwindigkeit (max)	100 Auslesungen/Sekunde
Wellenlänge	650 nm
Neigungslesewinkel	-30 - 30°

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.