

VALUE BT Laser Scanner 1D S-2 schwarz USB

Artikelnummer	18.99.3074
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	18.99.3074
EAN (Einzelstück)	7611990129874



Leistungsstarker Linear Imager - Highspeed-Erfassung von 1D- und GS1-Barcodes

Hohe Flexibilität und Qualität beim Scannen sowie ein erstaunliches Preis-Leistungs-Verhältnis sind die Markenzeichen des S-2: Der VALUE Bluetooth Laser Scanner, produziert von einem Markenhersteller, ist das Ergebnis langjähriger Erfahrung im Bereich der professionellen Datenerfassung und liefert somit Bestleistung in sämtlichen Applikationen des Handels, Büros, Warenhauses und der Leichtindustrie. Zu einem Preis, für den Sie normalerweise nur kabelgebundene Scanner mit mittelmäßiger Performance erhalten, liefern wir Ihnen mit dem S-2 einen Bluetooth Profi-Scanner, der in Sachen Qualität und Top-Eigenschaften seinesgleichen sucht. Der Linear-Imager ist durch seine aggressive Scan-Engine prädestiniert für die Highspeed-Datenerfassung von 1D- und GS1-Barcodes.

Den entscheidenden Vorteil, durch den anspruchsvolle Anwender am S-2 nicht vorbeikommen, liefert der Bluetooth-Scanner durch seine enorme Reichweite der Datenübertragung. Dank Bluetooth Klasse 2 und der optimalen Abstimmung mit dem Cradle (im Lieferumfang enthalten) werden die erfassten Informationen aus bis zu 90 m an den Host übertragen. Befindet sich der Anwender langfristig außerhalb des Funkbereichs steht ihm ein großer Speicher für bis zu 32.000 Scans zur

Verfügung.

Einfach auspacken und loslegen - diese Strategie verfolgt auch der S-2 von Haus aus: Das Komplett-Paket beinhaltet neben dem USB-Schnittstellenkabel, Netzteil, einer CD mit sämtlichen Treibern und umfangreicher Dokumentation natürlich auch das Cradle. Die robuste und stylische Lade- und Übertragungsstation ist in ihren Eigenschaften auf den hohen Aktionsradius von 90 m optimiert.

Der Benutzer setzt den Imager mit Hilfe des Cradles als Hand- oder Präsentationsscanner ein und konfiguriert ihn mit nur einem Scan wahlweise in den Auto-Sense Modus oder Dauerbetrieb. Als Präsentationsscanner ist der S-2 in der Orientierung flexibel für jede Anforderung anzupassen: Waren an der Kasse werden so mit hoher Geschwindigkeit einfach nur am Gerät vorbeigeführt. Weiterhin erlaubt das durchdachte Konzept zudem den Einsatz von bis zu sieben Bluetooth-Geräten mit nur einer Übertragungsstation.

Perfekt konzipierte Features finden sich aber nicht nur in den Haupteigenschaften Scanning und Übertragung wieder, vielmehr wurden auch das Handling sowie das Design bis ins Detail ausgearbeitet, wodurch der S-2 auch in Sachen Ergonomie vergleichbare Hardware in den Schatten stellt.

Die herausragende Optik ist zwar vollgepackt mit innovativer Technik, das Gewicht ist jedoch mit 173 g auf ein Minimum reduziert. Die optimierte Handhabung ist ausgelegt für sämtliche Anforderungen und diverse Bediener - selbst nach langen Einsätzen wird der User begeistert sein. Die im S-2 verwendeten Materialien unterliegen jedoch nicht nur hohen Designvorgaben, vielmehr gewährleisten die robusten Elemente einen dauerhaften Einsatz auch in besonders anspruchsvollen Umgebungen.

Um besonders lange Einsatzzeiten ohne Unterbrechungen zu garantieren, wurde das Power Management an die leistungsstarke Engine und das Bluetooth-Interface angepasst - eine Eigenschaft die bei anderen BT-Scannern oft vernachlässigt wird. Intelligent optimiert sind dem Bediener bis zu zehn Stunden Dauereinsatz mit hohem Scanaufkommen garantiert, ohne durch Unterbrechungen aufgehalten zu werden.

- Schnurloser Barcodescanner mit Bluetooth-Interface
- Leistungsstarker Linear Imager - Highspeed-Erfassung von 1D- und GS1-Barcodes
- Großer Speicher für bis zu 32.000 Scans im Batch-Modus
- Bis zu 90 m Datenübertragung - Top Reichweite dank Bluetooth Klasse 2

- Inklusive Übertragungsstation - flexibel einsetzbar als Hand- und Präsentationsscanner

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Barcodescanner
Produkttyp	Barcode Scanner
Lieferumfang	Scanner, USB-Schnittstellenkabel, Netzteil, CD mit sämtlichen Treibern und umfangreicher Dokumentation, Cradle
Scanmodul	Laser
Datenübertragung	Drahtlos Bluetooth
Anschlüsse PC	Über USB
Lesbare Codes	1D, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 Databar (RSS), Industrial 2 von 5, Interleave 2 aus 5, italienische und französische Pharmacodes, Matrix 2 aus 5, MSI, Plessey, RSS14, Telepen, UPC/EAN/GS1-128, und viele mehr
Scan-Geschwindigkeit	200 Scans/Sekunde; 200 Dekodierungen/Sekunde
Signalisierung	optisch und akustisch
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gewicht	177
Programmierbar	ja
Technische Besonderheiten	Einrichtung mit Windows-basierter Metapace ScanMaster Software (inklusive), via Direktverbindung oder gedruckte Barcodes