



IHR NEUER ASSISTANT

Schnelligkeit, Anwenderfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und Design machen für den Anwender auch scan-intensive Arbeitstage leichter und freundlicher.

Im neuen omnidirektionalen Laser-Präsentationsscanner haben wir daher all diese Eigenschaften mit elegantem Design und technischer Hochleistung vereint.

Um dem Anwender die Codeerfassung zu bestätigen leuchtet der blaue Lichtring, der das Lesefenster umgibt nach einer erfolgreichen Lesung grün. Für eine hörbare Lesebestätigung kann der Anwender außerdem den Lautsprecher auf einen bestimmten Sound oder eine spezielle Melodie konfigurieren.

HOCHLEISTUNG

In Leseumgebungen die sofortige und intuitive Lesung erfordern profitieren Anwender vom omnidirektionalen Lesemuster mit 20 Zeilen und 1500 Scans in der Sekunde das für schnellste 1D-Codeerfassung und Bewegungstoleranz steht.

Damit der Scanner auch als Handscanner verwendet werden kann gibt es am Kopf des Gerätes einen ergonomischen „SCAN“ Trigger sowie gummierte Griffvorrichtungen an den Seiten. Zusätzlich kann der Scankopf um 30° in die passende Position gedreht werden.

Um den Stromverbrauch zu reduzieren kann der Scanner so programmiert werden, dass er im Ruhezustand in einen Stand-By-Modus versetzt wird. Er wird dann automatisch wieder 'aufgeweckt' sobald ein Code in seinem Sichtfenster erscheint.

SERVICE MIT EINEM LÄCHELN

Für Kassen-Umgebungen in Kaufhäusern, Modegeschäften und kleineren Einzelhandelsgeschäften ist der Cobalto Präsentations-Scanner die vielseitige und damit ideale Lösung. Auch für Dokumentenmanagement im Bürobereich und in Postämtern zur Erfassung von Briefen und kleinen Paketen ist Cobalto Ihre flexible Lösung.



EIGENSCHAFTEN

- Visuelle Lesebestätigung über Lichtring
- Konfigurierbarer Lautsprecher für individuelle, Audio-Lesebestätigung
- Schnelle 1D-Barcode Erfassung mit hoher Bewegungstoleranz
- Beweglicher Scankopf für einfaches Handling größerer Waren
- Gummierte Griffvorrichtung für Einsatz als Handscanner
- Trigger für spezifische Applikationen wie beispielsweise Preislistenüberprüfung (PLU)
- Checkpoint® Systems EAS kompatibel
- EASEOFCARE Serviceangebote schützen Ihre Investition und sorgen gleichzeitig für maximale Produktivität und ROI

BRANCHEN-ANWENDUNGEN

- Retail - Point of Sale
- Öffentliche Dienste: Postämter, Banken, Öffentliche Einrichtungen, Versorgungsbetriebe

DEKODIERMÖGLICHKEITEN

| | |
|--------------------|--|
| 1D / LINEARE CODES | Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 DataBar™ Codes. |
| STAPELCODES | GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional |

ELEKTRISCHE DATEN

| | |
|---------------------|---|
| STROMAUFNAHME | Betrieb (Max): < 500 mA @ 5 VDC; Betrieb (typisch): < 430 mA @ 5 VDC; Ruhemodus: < 2,5 mA |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 5 VDC +/- 5% |

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

| | |
|----------------------------------|---|
| AMBIENT UMGEBUNGSLICHT | 0 - 86.000 lux |
| FALLSCHUTZ | Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,2 m / 4,0 ft Höhe |
| ESD SCHUTZ (LUFTENTLADUNG) | 16 kV |
| LUFTFEUCHTIGKEIT (NICHT SIEREND) | 5 - 90% |
| SCHUTZ VOR STAUB UND WASSER | IP30 |
| TEMPERATUR | Betrieb: 0 bis 40 °C / 32 bis 104 °F Lager/Transport: -40 bis 70 °C / -40 bis 158 °F |

SCHNITTSTELLEN

| | |
|----------------|--|
| SCHNITTSTELLEN | Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB |
|----------------|--|

OPTIONALE FEATURES

| | |
|-------------------|---------------------|
| EAS EIGENSCHAFTEN | Checkpoint® Systems |
|-------------------|---------------------|

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------|---|
| VERFÜGBARE FARBEN | Schwarz; Weiß Produkt ist ab einer bestimmten Menge in anderen Farben und mit Kundenlogo erhältlich. |
| ABMESSUNGEN | 9,9 x 11,0 x 15,0 cm / 3,9 x 4,3 x 5,9 in |
| GEWICHT | 440 g / 15,5 oz |

LESELEISTUNG

| | |
|-------------------------|--|
| LICHTQUELLE | 650 nm VLD |
| BEWEGUNGSTOLERANZ | > 4 m / sec. bei 100% EAN13 @ 10 cm / 3,9 in ab „Nase“ |
| DRUCKKONTRAST (MINIMUM) | 35% |
| LESERATE (MAXIMUM) | 1.500 lines / sec. |
| LESEANZEIGEN | Beepers, Polyphonic; Good Read LED |
| AUFLÖSUNG (MAXIMUM) | 0,130 mm / 5 mils |
| SCANZEILEN | 20 |

LESEREICHWEITEN

| | |
|------------------------|--|
| TYPISCHE SCHÄRFENTIEFE | Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und Umgebungslicht. Minimale Lesedistanz ermittelt anhand Symbollänge und Scanwinkel. Code 39 5 mils: 0,5 bis 5,5 cm / 0,2 bis 2,2 in EAN / UPCA 13 mils: 0 bis 27,5 cm / 0 bis 10,8 in |
|------------------------|--|

SICHERHEIT & ZERTIFIZIERUNG

| | |
|-------------------------------------|--|
| AMTLICHE GENEHMIGUNGEN | Das Produkt besitzt für den bestimmungsgemäßen Gebrauch alle notwendigen Zulassungen bezüglich Siche. Die Kurzbeschreibung (Quick Reference Guide) enthält eine Liste mit allen Zulassungen. |
| EINHALTUNG DER UMWELTSCHUTZAUFLAGEN | Entspricht China ROHS; Entspricht EU ROHS |
| LASER KLASSIFIZIERUNG | Achtung, Laserlicht tritt aus,- Nicht in den Strahl blicken; EN 60825-1 Class 1 |
| LED KLASSIFIZIERUNG | IEC 62471 Exempt Class |

NÜTZLICHE SOFTWARE UTILITIES

| | |
|----------------------|---|
| DATALOGIC ALADDIN™ | Datalogic Aladdin Konfigurationssoftware steht zum kostenlosen Download zur Verfügung. |
| OPOS / JAVAPOS | JavaPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung. OPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung. |
| REMOTE HOST DOWNLOAD | Senkt die Betriebskosten und erleichtert die Bedienung. |

GARANTIE

| | |
|----------|---------|
| GARANTIE | 3 Jahre |
|----------|---------|



Achtung, Laserlicht tritt aus,- Nicht in den Strahl blicken