

## Voyager 1400

### Barcode Gun für Boarding-Anwendungen



Die Voyager 1400 liest 1D und 2D Barcodes von Boarding-Pässen. Das zukunftssichere Design, der minimale Platzbedarf sowie die leichte Handhabung

machen die Voyager zu einer idealen Lösung für alle Barcode-basierten Anwendungen im Bereich Check-In, POS und Kundenservice.



#### *Ihre Vorteile*

- *Ideale Plattform zum Scannen von Barcodes*
- *Optimal für den Einsatz am Internet Check-In, Bag-Drop-Schalter, Check-In Counter sowie zum Lesen von Boarding-Pässen ausgestellt in Self-Service Kiosken geeignet*
- *Ausgezeichnete Ergonomie und Nutzerakzeptanz*
- *Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis*
- *Minimaler Platzbedarf*

**Perfektes  
Handgerät**

# “**ERGONOMISCHER HANDSCANNER**”



## **TECHNISCHE DATEN**

### **Eingangsleistung:**

DC 4.0 – 5.5 V

### **Antriebsenergie:**

2 W (400 mA at 5 VDC)

### **Verbrauch im Standby-Modus:**

0.45 W (90 mA at 5 VDC)

### **Maße:**

L 180 mm (7.09 inches) ×  
B 66 mm (2.60 inches) ×  
H 43 mm (1.69 inches)

### **Gewicht:**

119 g (4.2 oz)

### **Temperatur:**

0 °C – +40 °C (im Betrieb)

### **Feuchtigkeit:**

0 % – 95 % (nicht kondensierend)

### **Barcode Typen**

- 1D/2D Barcode-Dokumente
- Andere Arten von Barcodes möglich

### **Barcodeleser**

- Scannen/Dekodieren aus allen Richtungen
- Keine beweglichen Bauteile
- LED-Beleuchtung

### **Schnittstelle**

- USB (powered via USB)

### **Dokumente**

- Dokumente mit 1D/2D Barcode auf Papier oder Display z.B. Smartphone, Tablet oder Smartwatch