

Pencil2

Lesestifte

Der Bluetooth Lesestift als Barcode Scanner

Der Baracoda Pencil2 bietet die effektive Lösung für alle mobilen Applikationen, die für glatte Oberflächen einen Barcode-Scanner benötigen (Kataloge, Formulare oder ähnliches).

Dank seiner Bluetooth-Verbindung stellt der Pencil2 einen einfachen und komfortablen Weg dar, um Ihr PDA/Mobiltelefon in ein wahrhaft professionelles Barcode-Erfassungsgerät umzuwandeln.

Sowohl die Datenspeicherung auf dem Gerät selbst wie auch die Übertragung der gescannten Barcodes via Bluetooth sind bei dem Pencil2 möglich.



Features:

- klein und handlich – nur 42g
- kabellose Datenübertragung kann zu jedem beliebigen Bluetooth Gerät erfolgen, wie z. B. PDA, Laptop
- kann auch als Stylus auf Touchscreen fungieren

Anwendungen:

- Gesundheitsbereich
- Verwaltung
- Dokumentenmanagement
- Systemadministration

Pencil2

Technische Daten

Bluetooth

vollständig konform mit Bluetooth 2.0, Standard
GAP, SPP profiles
CE – FCC – Bluetooth®
Reichweite: 10 m, Class II

Arbeitsmodus

Echtzeit (mit oder ohne Zeitmarke)
Batch (ca. 2.000 UPC Barcodes, Flash Memory 64Kbytes)
Tri-Color LED
Beeper (82 dBA) – 10 cm

Scanner

Spitze	Saphirspitze
Anzeige	Rot / 660 nm
Leseentfernung	Kontaktscanner
Scangeschwindigkeit	80 bis 600 mm/s
Scanwinkel	5° bis 40°
X Dimension	0,15 mm bis 0,6 mm



Elektrische Daten

Batterie	300 mAh Li-Ion wieder aufladbar 2.000 Scans mit einer Akkuladung
----------	---

Mechanische Daten

Abmessungen	112 mm x 25 mm x 16 mm (L x H x B)
Gewicht	42 g

Umgebung

Betriebstemperatur	0° C to 40° C
--------------------	---------------

Unterstützte Barcodes

Code 93, Code 128/ EAN 128 – EAN 13 / UPCA – UPCE /
EAN8, Code 39, Codabar, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of
5, Code 11, MSI, RSS14, RS limited

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 BaracodaPencil 2 mit integrierter aufladbarer Batterie
- 1 universellen Ladeadapter (EU,UK,US,AU)
- 1 CD mit allen Dokumentationen und benötigter Software
- 1 Lanyard

Alle Angaben ohne Gewähr!

