

Opticon Mini-Barcode-Scanner OPN2001



Opticon Barcodescanner



Daten- und Ladestation nur für OPN2002

OPN2001 und OPN2002 sind Barcode-Scanner für USB mit und ohne Bluetooth-Anbindung (nur OPN2002)

Eine Kombination zur bequemen Datenerhebung mit flexiblen Möglichkeiten. Die gescannten Barcodes werden per USB oder Bluetooth (OPN2002) übertragen.

Dieses kleine und leichte Gerät speichert mehr als 15.000 Barcodes. Das Gehäuse ist robust und langlebig. Mit weniger als 30 Gramm Gewicht kann er in jeder Tasche stecken und ist überall mit dabei.

Ideal geeignet für mobile Datenerfassung auf Baustellen und im Service. Leichte Handhabung durch kleine Bauform.

Hochwertiges und ansprechendes Design.

Anwendung zur Zeiterfassung und Betriebsdatenerfassung.

Lieferumfang:

- Gerät
- USB-Kabel
- Umhängeschlaufe

Optionen für OPN2002:

- Bluetooth-Schnittstelle
- Lade- und Datenübertragungsstation für bis zu 10 Geräte

Eigenschaften:	
Speicher	512kB (OPN2002: 1MB)
Anzeige	1 LED; 1 Pieper
Tasten	2 (scan / löschen)
Kommunikation	USB (OPN2002 zusätzlich Bluetooth)
Einsatzzeit	1000 scans (OPN2002 ca. 7 Std.)
Ladezeit	ca. 2,5Std
Scanner	Laserdiode 100 scans/sek.
Temperaturbereich	0 bis 40° C
Abmessungen	(L *H *D) 32 * 62 * 16 mm
Gewicht	ca. 28g (incl. Akku)
Gehäuse	schwarzes ABS