



Voxter[®]
/ SCAN

Voxter[®] Scan Elite Edition Der Handrücken-scanner für die mobile Datenerfassung

Die mobile Datenerfassung per Barcodescan war noch nie so einfach und komfortabel wie mit dem neuen Voxter[®] Scan Elite Edition. Gerade einmal 100 g bringt der neue Handrücken-scanner auf die Waage und ist somit besonders bequem zu tragen. Auch technisch setzt der Voxter[®] Scan Elite Edition auf die aktuellsten Standards wie 1D- und 2D-Barcodes auf, inklusive eines weltweit einzigartigen selbstauslösenden Scanvorgangs per Näherungssensor. Zusätzlich ist der Voxter[®] Scan Elite Edition mit einer lasergestützten Zielvorrichtung ausgestattet, die dem Mitarbeiter zur besseren Orientierung das Scanfeld anzeigt.

Mit
Näherungssensor
für automatischen
Scanvorgang

Lydia[®]
/ VOICE



Voxter[®]
/ SCAN

Der Handrücken- scanner für die mobile Datenerfassung

Der kompakte und besonders leichte Voxter[®] Scan Elite Edition wird bequem auf dem Handrücken oder in einer speziellen Gürteltasche getragen und fügt sich optimal in die Arbeitsabläufe ein. Selbst zur Auslösung des Scanvorgangs ist kein zusätzlicher Handgriff nötig, denn dank der zuverlässigen und technisch einzigartigen Autotriggerfunktion wird der Scanvorgang automatisch durch Ausrichtung des Scanners auf den entsprechenden Barcode ausgelöst. Die Mitarbeiter haben somit beide Hände frei für die wichtigen Handgriffe und werden im Arbeitsfluss nicht beeinträchtigt. Auch unter anspruchsvollen Bedingungen erfasst der Voxter[®] Scan Elite Edition alle notwendigen Daten schnell und zuverlässig.

Der Voxter[®] Scan Elite Edition kann problemlos per Bluetooth an mobile oder stationäre Geräte angebunden werden. Er ist eine passende Ergänzung für alle sprachgeführten mobilen Anwendungen, bei denen eine präzise erweiterte Datenerfassung (zum Beispiel von Chargennummern, Seriennummern oder Mindesthaltbarkeitsdaten) erforderlich ist.

ProduktProfil

Abmessungen / Gewicht:

ca. 78 x 60 x 32 mm / ca. 100 g

Scan-Reichweite:

5 - 50 cm

Scanmuster:

Imager

Barcode-Erkennung:

automatische Erkennung von Standard-1D- und 2D-Barcodes

Bulk-Scanning:

Automatische Erkennung von mehreren Barcodes in einem Scanvorgang

Scanfunktion:

Näherungssensor

Akustische Signale:

positive Scanbestätigung

Bluetooth:

Ver 2.1 + EDR, Reichweite bis zu 30 m
Bluetooth-Protokoll: SPP

Anzeige (LED):

Ladestatus, Warnung bei schwacher Akkuleistung, Betriebsfunktion, Funkverbindung

Arbeitsumgebung:

Betriebstemperatur: 0° C bis + 50° C
Lagertemperatur: 0° C bis + 55° C

Batterie:

3,7 V Lithium-Polymer Wechselakku
Normal: 1.130 mAh, bis zu. 8.000 Scans
Extended: 2.260 mAh, bis zu 16.000 Scans

topsystem
/ OPTIMIZING PROCESSES

topsystem Systemhaus GmbH
Monnetstraße 24
52146 Würselen
Germany

Telefon: +49.2405.4670-0
Fax: +49.2405.4670-10
E-Mail: info@topsystem.de
Web: www.topsystem.de