

Inateck®

User Guide

BCST-45 2D Barcode Scanner



· Deutsch ·

Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie Probleme bei der Konfiguration des Barcode-Scanners haben, z.B. beim Hinzufügen/Löschen eines Präfixes/Suffixes. Wir sind immer für Sie da.

Produktabbildung

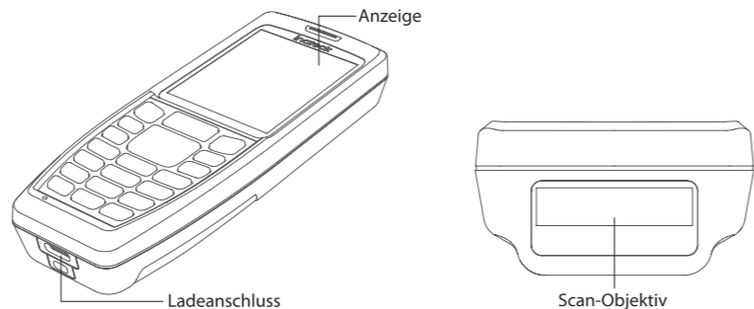


Abbildung der Tasten



Anweisungen für den Startbildschirm



Anweisungen zum Scann-Seite

Inventar Seite



Code: Der Inhalt des gelesenen Barcodes.

Name: Drücken Sie F2, um die Leiste aufzurufen, und verwenden Sie dann das alphanumerische Tastenfeld, um den Produktnamen oder andere Informationen hinzuzufügen.

Anzahl: Drücken Sie F3, um die Leiste aufzurufen, und verwenden Sie dann das alphanumerische Tastenfeld, um die Anzahl der gescannten Barcodes zu erhöhen/verringern.

Wenn z. B. fünf Produkte denselben Strichcode haben, brauchen Sie diesen Strichcode nur einmal zu lesen und die Anzahl hier von 1 auf 5 zu ändern. Dann können Sie die Inventur für diese fünf Produkte abschließen.

Lager: Scannen Sie einen Barcode und lassen Sie sich das Lager anzeigen, in dem sich das entsprechende Produkt befindet.

Typ: Der Barcodetyp, den Sie gelesen haben.

Daten (DE): Aufzeichnung von Scanzeiten und anderen Informationen

Best. (Bestand): Die Scananzahl desselben Barcodetyps in Summe

z.B. Wenn Sie 10 Code128 Barcodes lesen, sollte der Bestand hier 10 sein.

Typ: Die Barcodetypen, die Sie insgesamt gelesen haben.

z.B. Wenn Sie insgesamt Code128, Code39 und EAN-13 gelesen haben, sollte der Typ hier 3 sein.

Anweisungen für die Seite Einstellungen

Zeiteinstellung

Wählen Sie auf dem Startbildschirm "Einstellungen" -> "Datum und zeit". Sie können den Wert, den Sie ändern möchten, mit den Pfeiltasten auswählen und dann mit dem Zifferblock ändern.



Verbindung

Wählen Sie auf dem Startbildschirm "Einstellungen" -> "FunkEinstellungen". Dann können Sie die Pfeiltasten nach links/rechts verwenden, um die geeignete Verbindungsart auf der Seite "Funkmodus" auszuwählen. Der Inateck BCST-45 Barcode-Scanner unterstützt vier Arten von drahtlosen Verbindungen: Empfänger (Drahtlosadapter), Bluetooth HID-Modus, Bluetooth SPP-Modus und Bluetooth GATT-Modus: Der Empfänger ist der Standardmodus.

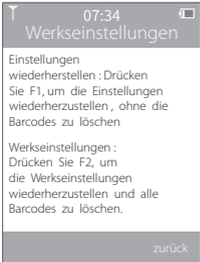
Drücken Sie F1, um den Kopplungs-Modus aufzurufen, und die blaue LED-Anzeige blinkt. Im Empfänger wird automatisch eine Verbindung mit dem Host-Gerät hergestellt, sobald Sie den Funkadapter einstecken. Im Bluetooth-Modus wird das BCST-45 als verfügbares Gerät auf dem Host-Gerät angezeigt.

Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Wählen Sie auf dem Startbildschirm "Erw. Einst." ->"Werkseinstellungen".

Drücken Sie F1, um die Werkseinstellung wiederherzustellen, aber die Barcodes im Puffer zu speichern.

Drücken Sie F2, um die Werkseinstellung wiederherzustellen und alle Barcodes im Puffer zu löschen.



LED Anzeige

LED	Bedeutung
Grüne LED blinkt 1x	Barcode erfolgreich gelesen und an den Computer übertragen
Grüne LED blinkt	Im Funkadapter-Modus
Blaue LED blinkt 1x	Barcode erfolgreich gelesen und im Puffer gespeichert, aber nicht auf den Computer hochgeladen
Blaue LED blinkt	Im Bluetooth-Modus
Rote LED bleibt an	Inateck BCST-45 im Ladezustand (rote LED schaltet sich aus, wenn der Akku voll ist)

Productspezifikationen

Material	ABS, PC
Nennspannung	DC 5V
Akkukapazität	2000 mAh
Unterstützte Barcodetypen	Code 128, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Codabar, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, IATA 2 of5, MSI, Code 11, ISBN, ISSN, GS1 128, GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, QR Code, PDF-417, Aztec Code, Data Matrix
Auflösung	5mil
Scanmethode	Auto/Manuell
Niedrigster Kontrast	20%
Dekodierwinkel	Drehwinkel 360° , Erhöhungswinkel 55° , Ablenkungswinkel 55°
Kommunikations-frequenz	2.402GHz~2.480GHz

Packungsinhalt

BCST-45*1

USB-Kabel*1

Bedienungsanleitung*1

2.4G Funkadapter*1

EU Declaration of Conformity

Inateck Co., Ltd. hereby declares that this device complies with the Directive 2014/53/EU .

A copy of the Declaration of Conformity can be accessed from <https://www.inateck.de/pages/euro-compliance>.



Service Center

Europe

F&M Technology GmbH

Tel: +49 341 5199 8410 (Working day 8 AM - 4 PM CET)

Fax: +49 341 5199 8413

Address: Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland

North America

Inateck Technology Inc.

Tel: +1 (909) 698 7018 (Working day 9 AM - 5 PM PST)

Address: 2078 Francis St., Unit 14-02, Ontario, CA 91761, USA

日本

Inateck 株式会社

電話番号：+81 06 7500 3304

〒 547-0014 大阪府大阪市平野区長吉川辺 3 丁目 10 番 11 号

EC	REP	F&M Technology GmbH Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig, Deutschland Tel: +49 341 5199 8410
----	-----	--

UK	REP	Inateck Technology (UK) Ltd. 95 High Street, Office B, Great Missenden, United Kingdom, HP16 0AL Tel: +44 20 3239 9869
----	-----	---

Manufacturer

Shenzhen Inateck Technology Co., Ltd.

Address: Suite 2507, Block 11 in Tian An Cloud Park, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China

inateck[®]