



Blankenhorn
Messtechnik

Messschieber
Messschrauben

Anzeigende Messgeräte
Abricht- und Anreissgeräte

Lehren
Kalibrierung

Der gravierende Unterschied



Gravuren, Datamatrixcode, QR-Code

Wir bieten die gängigsten Bar- / 2D Codes zur schnellen Produktidentifikation

Nutzen Sie die Vorteile:

- Minimaler Aufwand bei der Identifikation Ihrer Messmittel
- Maximale Zeitersparnis bei der Erfassung produktspezifischer Daten
- Einfache Handhabung
- Fehlerfreie Registrierung Ihrer Messmittel
- Größe ab 2,5 x 2,5 mm





Blankenhorn
Messtechnik

Messschieber
Messschrauben

Anzeigende Messgeräte
Abricht- und Anreissgeräte

Lehren
Kalibrierung

Der gravierende Unterschied

Data Matrix Messmittelcodierung

Data Matrix ist bei AIM standardisiert und ist der gängigste 2D-Code. Es gibt verschiedene Entwicklungsstufen (ECC 0 bis 200, ISS-Data Matrix). Die Reed-Solomon-Fehlerkorrektur garantiert hohe Datensicherheit, die Rekonstruktion des Dateninhaltes ist selbst dann noch möglich, wenn bis zu 25% des Codes zerstört sind.

Wir lasern **Data Matrix Code, QR-Code, Barcode, Texte und Grafiken** auf Ihre Messmittel.

Sie liefern an, wir holen ab oder wir kommen **zu Ihnen vor Ort**:

Schnell, einfach und zuverlässig.

Klarschrift und Code Gravur

ab 3.000 Stück* 3,95 €/Stück

ab 5.000 Stück* 2,75 €/Stück

ab 10.000 Stück* 1,95 €/Stück

* Preise sind beispielhaft und verhandelbar. Diese basieren auf realisierten Aufträgen.

Je nach Größe und Gestaltung andere Preise möglich
Stück = Prüfmittel · Andere Stückzahlen auf Anfrage.
Fahrt- bzw. Reisekosten werden gesondert berechnet.



Blankenhorn
Messtechnik

Blankenhorn GmbH
Rüter Str. 51 · 73734 Esslingen
Postfach 6046 · 73717 Esslingen
Telefon: +49 (711) 9 19 65 -0
Telefax: +49 (711) 9 19 65 -300
e-mail: info@blankenhorn.com
www.blankenhorn.com

Ihr High End Code Scanner:

ZCAN_DMH220



Ihre Vorteile:

Um speziell auf glänzenden Metall und reflektierenden Oberflächen zu scannen, bieten wir Ihnen dieses Hochleistungsgerät

- Scannen von Datamatrixcode, Barcode, QR Code, Micro QR Code und weitere Codes
- Sensor CMOS hochauflösend, 1280x1024 Pixel
- Easy Setup Programm
- Robustes, ergonomisches Kunststoff Gehäuse
- Drehlage des Codes frei positionierbar
- Einfache Anbindung durch USB, RS232
- Zuverlässiges Dekodieren
- Hot Swap – innerhalb 48 Stunden während der Gewährleistungszeit
- Gewicht 205g
- Multispektrale Beleuchtung: Kombination von Dome- und Dunkelfeld Beleuchtung
Dome: zweifarbig, 630nm (rot) und 479nm (blau)
Dunkelfeld: Quadrant 30°, 630nm (rot)
- Schutzklasse IP54, Sicherheit und EMC nach FCC / CE

Artikel Nr.	Bezeichnung	€/ Stück
ZCAN_DMH220	ZCAN_DMH220 , Handleser für Data-Matrix, QR-Codes und Barcodes, USB- Kabelversion. 5V DC, inkl. 100-240 V Steckernetzteil, Bediensoftware	1.698,00

Änderungen und Irrtümer vorbehalten · alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.
Stand: April 2017