

>>>> Michael Maier steigt aus



Michael Maier (Bild), einer der bekanntesten IT-Insider Deutschlands, steigt aus. Doch hören Sie, was Herr Mayer uns zu sagen hat:

"Der Preiskampf ist einfach zu groß geworden. Dazu kam, dass wir sehr stark auf die Premium-Marken fixiert waren. In diesem Segment sind die Preise total kaputt, das haben wir aufgegeben. Bei einem meiner Kundenbesuche konnte ich jedoch Dr. Wagner, den bekannten Arbeitsmediziner, kennenlernen. Dr. Wagner, der sehr eng mit CINO, einem der innovativsten IT-Hersteller, zusammenarbeitet, machte mich mit dem CINO-Konzept vertraut. Das war einer der positivsten Momente für mich. Seitdem konnte ich mich, in kurzer Zeit, zu einem der umsatzstärksten CINO-Händler entwickeln."

Gerade für Händler, die von der Exklusivität Ihrer Produkte leben müssen, sind CINO-Barcodeleser eine der besten Alternativen!



Cino F780BT 1D & A770BT 1D + 2D Serie

>>> 100 Meter Reichweite Bluetooth 4.0 Funkscanner

>>> Speichert im Batchmode 100.000 EAN13 Barcodes

>>> Neueste Fuzzy Technologie der Version 3.0

Cino Serie F560 / F568

Leseabstand bis zu 400mm

Edelste Materialien, jede Menge HighTec sowie ein außergewöhnliches Geräte-Design hat der bekannte Hersteller CINO zu einem der leistungsstärksten Barcodeleser seiner Klasse vereint! Lesebreite bis zu 200mm, Leseabstand 0 bis 400mm (abhängig vom Barcode), erstklassiges Leseverhalten durch Fuzzy Decoding - liest auch extrem schlechte, durchgestrichene oder teilweise zerstörte Barcodes.

Für den Scanner gibt es das umfangreiche Multiplug-System für maximale Connectivity.

F560: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!

F568: liest zusätzlich noch den PDF417 sowie den MicroPDF Barcode!



Cino GS1 Serie F680 / F688

Leseabstand bis zu 100cm

Durch die weiterentwickelte Neuro-Fuzzy- Technologie ist er zwar auf superpräzises Lesen ausgelegt, scheut aber dennoch den harten Lagereinsatz nicht!

Dank integrierter Multiinterface-Schnittstelle ist er an allen gängigen Computer-Systemen einsetzbar, wobei die Modelle mit PS2 oder USB Anschluss sich per Plug & Play selbst konfigurieren.

F680: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!

F688: liest zusätzlich noch den PDF417 sowie den MicroPDF Barcode!



Cino GS1 Serie PF680BT

Leseabstand bis zu 100cm

Der PF680BT verbindet die innovative FuzzyScan 3.0 Imager-Technologie, Bluetooth v. 4.0 mit einer außergewöhnlichen Robustheit und Zuverlässigkeit. Dieses Gerät bietet die optimale Lösung für mobiles Barcodelesen und Datensammeln. Der PF680BT ist mehr als ein Scanner, er ist eine Lösung, auf die Sie sich verlassen können.

PF680: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



Cino GS1 Serie F780 / F788

Leseabstand bis zu 100cm

Mit seinem ergonomischen Design, der neusten Scantechnologie mit bis zu 500 Scans pro sec. (im forward and backward mode - entspricht 1.000 Scans pro sec.) sowie einem Leseabstand bis zu 100cm gehört der F780 zu den leistungsstärksten zur Zeit verfügbaren linearen Imagern.

Dank integrierter Multiinterface-Schnittstelle ist er an allen gängigen Computer-Systemen einsetzbar, wobei die Modelle mit PS2 oder USB Anschluss sich per Plug & Play selbst konfigurieren.

F780: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!

F788: liest zusätzlich noch den PDF417 sowie den MicroPDF Barcode!



Cino GS1 Serie L780

Leseabstand bis zu 80cm

Die neue CINO Serie L780, jetzt auch als Laserscanner. CINO setzt erstmalig einen sensationellen PrismenLaser ein. PrismenLaser sind innovative Neuentwicklungen bei denen der Laserstrahl vollkommen ohne verschleißanfällige, bewegliche Teile erzeugt wird. Dieses Gerät arbeitet mit der High-Performance- Abtastrate von bis zu 500 Scans pro Sekunde. Es handelt sich bei diesem völlig neuartigen Laserscanner um eine der größten technischen Innovationen der letzten Jahre im Auto ID Bereich .

L780: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



Cino QR Serie A770 1D + 2D

Leseabstand bis zu 40cm

Erstklassiges Leseverhalten bei allen 1D sowie 2D Barcodes. Dabei entfaltet der Scanner seine überlegene Performance gerade dann, wenn es um das Scannen noch nicht gedruckter Barcodes auf allen Bildschirmoberflächen wie Monitoren, iPad, iPhone und alle Smartphones geht.

Natürlich ist das für einen CINO noch lange nicht genug, deswegen wurden die bereits mit großer Dynamik auf den Markt drängenden Postal Codes, wir sprechen hier von Intelligent Mail wie Dutch KIX Code, US Planet oder British Post gleich mit integriert.

A770: liest alle 1D + 2D Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



Cino GS1 Serie L780WD / F790WD

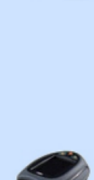
Leseabstand bis zu 80cm

WLAN - Barcodeleser

Durch die perfekte Zusammenarbeit von 2 "-Farbdisplay, virtueller Tastatur und integriertem Tastenfeld, überzeugt der neue CINO Wi-Fi-Barcode-Scanner in Effizienz und Produktivität. Er kann leicht in eine bestehende WLAN-Infrastruktur integriert werden. CINO Wi-Fi-Barcode-Scanner sind kostengünstigste Lösungen für verschiedene Anwendungen, die eine zuverlässigste und erweiterbare drahtlose Konnektivität benötigen.

L780WD: Laserscanner für alle 1D-Barcodes sowie GS1-Codes!

F790WD: Imager für alle 1D-Barcodes sowie GS1-Codes!



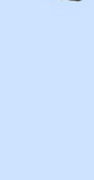
Cino GS1 Serie F780BT / F788BT

Funkreichweite bis zu 100m

CINO F780BT Super Long Range Industrial Funk CCD Scanner, basierend auf dem Bluetooth Class1 v4.0 Standard mit bis zu 100m Reichweite. Dieses Hochleistungsgerät kann durch die Stromsparende Go-Green Technik mehrere Tage ohne externe Stromversorgung arbeiten!

F780BT: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!

F788BT: liest zusätzlich noch den PDF417 sowie den MicroPDF Barcode!



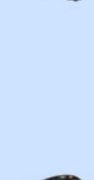
Cino QR Serie A770BT 1D + 2D

Funkreichweite bis zu 100m

CINO A770BT Super Long Range Industrial Funk-Scanner, basierend auf dem Bluetooth Class1 v4.0 Standard mit bis zu 100m Reichweite. Dieses Hochleistungsgerät kann durch die Stromsparende Go-Green Technik mehrere Tage ohne externe Stromversorgung arbeiten!

A770BT SR oder HD Leseverhalten. Ein 1D + 2D Barcodeleser der Spitzenklasse!

QR-Code optimiert / Niedrigenergie-Technik Erfüllt die aktuellen Vorgaben die die EU-Kommission an moderne Codesysteme stellt. Das sichert Ihre Investition!



CINO PenX, Barcodelesestift, Steel, USB

Der CINO PenX, mit auswechselbarer Lesespitze, wird in medizinischen Bereichen in denen Reinigung oder Desinfektion notwendig sind, z.B. im Umfeld von OPs und Laboratorien, beforzugt eingesetzt.

CINO hat den neuen CINO PenX Steel deswegen ganz speziell auf die Bedürfnisse des medizinischen Bereichs hin konzipiert. Sein Edelstahlgehäuse vermittelt ein wertiges sowie angenehmes Griffgefühl und das bei absoluter Beständigkeit gegen alle im medizinischen Bereich üblichen Reinigungsmittel!

PenX: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!

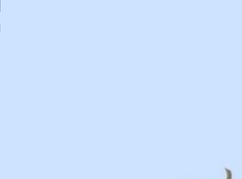


CINO PenXA, Barcodelesestift, ABS, USB

Der CINO PenXA ABS, mit auswechselbarer Lesespitze, wird in medizinischen Bereichen in denen Reinigung oder Desinfektion >>>nicht<<< notwendig ist gerne eingesetzt.

CINO hat den neuen CINO PenXA ABS ganz speziell auf die Bedürfnisse des mobilen Einsatzes hin konzipiert. Sein ABS-Gehäuse vermittelt ein wertiges sowie angenehmes Griffgefühl.

PenXA: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



CINO GS1 Serie FA470 / FM480 Fuzzy

Der CINO FA470 / FM480 ist ein FM Scanner (FM = Fix Mount = Scanner zum festschrauben) in ultra-kompakter Micro-Bauweise (23mm x 40mm x 45mm). CINO hat dieses Gerät, in der Schutzklasse IP54 für eine Spannentfernung bis zu 60cm bei einem Temperaturbereich von -10 bis +50°C konzipiert.

FA470: liest alle 1D und 2D Barcodes!

FM480: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



CINO SE380 Fuzzy

Der CINO SE380 ist eine Scanengine, zum Einbau in diverse Geräte, in ultra-kompakter Mikro-Bauweise (23mm x 21mm x 19mm). Die Spannentfernung des SE380 beträgt bis zu 40cm. Der Temperaturbereich wurde für das erweiterte Spektrum von -20 bis +50°C ausgelegt.

SE380: liest alle Standard 1D-Barcodes sowie die beliebten GS1-Codes!



Diese Links könnten Sie auch interessieren:

Cino.com.tw
Cino.com.de

Cino-Shop.de
Cino-Datenblätter

Bestellhotline: +49 (0)69 - 300 59 777 / Fax: +49 (0)69 - 79 53 888 - 79

sales@alpha-code.eu

Dieses Angebot hat eine Gültigkeit von 7 Tagen. Alle Preise sind Nettopreise ohne MWST und zzgl. Versandkosten. Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie sich auf unserer Website für diesen Service registriert oder in der Vergangenheit bei uns eine Anfrage oder Bestellung aufgegeben haben. Wir erhalten keine Daten von Dritten und geben niemals Daten weiter. Geschäftsführer: Dominik Deus, Umsatzsteuer-ID: DE266010992