

■ Kassenlösung



Die moderne Kassenlösung

Die Kassenlösung retailONE bietet alles, was man sich von einem modernen Kassenarbeitsplatz erwartet: Performance, Stabilität und Bedienerfreundlichkeit. Aufgrund der übersichtlichen, logisch aufgebauten und extrem einfach zu bedienenden Benutzeroberfläche ist es selbst für Einsteiger, Umsteiger oder Aushilfskräfte kein Problem, innerhalb weniger Minuten die wichtigsten Vorgänge an der Kasse durchzuführen.

retailONE ist in nahezu allen Handels- Service und Dienstleistungsbetrieben die richtige Entscheidung bei der Wahl einer flexiblen Kassenlösung. Die Möglichkeiten reichen von der Einzelplatzkasse über Verbundkassen bis hin zu Filialsystemen mit zentraler Verwaltung. Durch die offene Architektur und klar definierten Schnittstellen ist es möglich, externe Datenquellen, Geräte oder Programme ohne größerem Aufwand zu integrieren.

Sicher, stabil und zuverlässig

Moderne Datenbank- und Betriebssystemtechnologien sorgen für höchste Transaktions- und Ausfallsicherheit. Aufgrund von speziell dafür entwickelten Sicherheitsmechanismen bewirken selbst Stromausfälle KEINEN Datenverlust. Zusätzlich können sämtliche Funktionen an der Kasse für Benutzer oder Benutzergruppen gesperrt werden, um auch dem (leider nicht ausschließbaren) Mißbrauch in den eigenen Reihen einen Riegel vorzuschieben. Alle Vorgänge an der Kasse werden exakt protokolliert und bleiben somit nachvollziehbar.

Funktionell und flexibel

Frei definierbare Zahlungsarten, eine komfortable und trotzdem betrugssichere Gutschein- und Gutschriftenverwaltung, bis zu 48 Artikel- oder Artikelgruppentasten, Fingerabdruck-Identifikation, Stammkundenverwaltung mit Bonus- und Rabattsystemen sowie die zertifizierte Schnittstelle zu Bankomatkassen - nur ein Bruchteil der Funktionen, welche die tägliche Arbeit am Kassenarbeitsplatz erleichtert.

Service & Support

Bei Problemen, Fragen oder Wünschen steht das kompetente Supportteam jederzeit zur Verfügung - auch an Wochenenden. Die komfortable Funktion zur Fernwartung über das Internet ermöglicht eine zielführende und rasche Hilfestellung.



Funktionen und Vorteile

Sehr übersichtliche und einfach zu bedienende Benutzeroberfläche. Bedienung über Touchscreen (eigene Bildschirmtastatur, Ziffernblock am Bildschirm), PC und/oder Kassentastatur

Barverkauf, Rücknahme/Teilrücknahme, Mischvorgänge, Storno, Gutschrift, Ankauf, Lagerbuchung, Sonderein-/auszahlungen, Anzahlungen, Gutscheine, Gutschriften, Kassensturz, Bankeinzahlung (Erlösabfuhr), Tagesabrechnung

Praktisch beliebig viele Vorgänge können gespeichert ("geparkt") werden, um diesen zu einem späteren Zeitpunkt weiterbearbeiten zu können.

Übernahme von Vorgängen anderer Kassen (z.B. 2 Kassen, aber nur 1 Bankomatkassenterminal)

Bedieneridentifikation durch Code, Addimat Schlüssel, Fingerprint oder RFID

Starke und zeitsparende Artikel-, Kunden- und Kassenvorgangssuche

Stammkundenverwaltung mit frei definierbaren Rabatt- und Bonussystemen

Komfortable und fälschungssichere Verwaltung von Gutscheine und Gutschriften

Verwendung von beliebig vielen Gebindeeinheiten und Gebindemengen mit gleichen oder unterschiedlichen Barcodes.

Direktes Anlegen von Artikel an der Kasse (inkl. Etikettendruck)

48 Artikel/Artikelgruppentasten ("Schnelldreher")

Artikelgruppen-Browser

Vergabe von Artikelrabatte, Bonrabatte und Kundenrabatte

Anzeige es letzten Rückgeldes sowie des zuletzt bezahlten Betrages.

Preiskalkulation Brutto oder Netto - je Artikel definierbar.

Umfangreiche Auswertungs- und Statistikmöglichkeiten direkt an der Kasse.

Artikel- Lieferanten und Lagerauskunft per Knopfdruck

Flexible Konfiguration von Kassen, Kassenladen und Kassier:

Zahlungsarten können auf Kassenstationen, Kassenladen oder Kassier zugewiesen (zugelassen) werden.

Einfacher Export sämtlicher Kassenbelege als Textdatei

Warenwirtschaft



Flexibel und Branchenunabhängig

Unsere branchenunabhängige Software für Handels-, Service- und Dienstleistungsbetriebe deckt sämtliche Funktionen einer modernen Warenwirtschaft ab. Durch Einsatz neuester Betriebssystemtechnologien bietet retailONE hohe Performance, Stabilität, und Bedienerfreundlichkeit. Das Datenbanksystem Microsoft® SQL Server sorgt zusätzlich für schnelle Datenfindung und rasche Datenverarbeitung. Umfangreiche Statistiken und Berichte sowie Schnittstellen zu Microsoft® Office® und OpenSource-Webshopsystemen wie osCommerce lassen keine Wünsche mehr offen.

Module

retailONE beinhaltet 7 Hauptmodule - Artikel, Lieferanten, Kunden, Auftrag, Bestellung, Lager und Statistik. In diesen Modulen werden sämtliche Vorgänge wie die Verwaltung von Stammdaten, Verkäufen, Bestellungen, Inventuren sowie Auswertungen und Statistiken durchgeführt. Je Modul gibt es eine Vielzahl von Möglichkeiten und Funktionen, um die tägliche Arbeit zu beschleunigen, aber auch Ausnahme- und Sonderfälle rasch und übersichtlich abzubilden. Systemeinstellungen und Systemtabellen helfen bei der Auswahl wiederkehrender Daten, bei Vorbelegungen von Datenfeldern oder bei der Nummernvergabe und sorgen zusätzlich dafür, auch über lange Zeit einen "sauberen" Stammdatenbestand führen zu können.



Schnittstellen und Webshop

Mit retailONE erhalten Sie eine Microsoft Office - Integration, wodurch Sie mit nur wenigen Mausklicks in der Lage sind, Daten zu importieren/exportieren. Jede beliebige Tabelle, Ergebnisliste oder Statistik mit einem Klick nach Microsoft Excel exportiert und dort für die Weiterverarbeitung verwendet und gespeichert werden. ENIGMA IT-Systeme bietet mit OSC-Link eine flexible Schnittstelle von retailONE zu xtCommerce und Magento. Sämtliche Stammdaten und Bestellungen werden synchronisiert, Aufträge (mit Lieferschein und Rechnung) werden vollautomatisch erzeugt.

Funktionen (Auszug)

Stammdaten:

Artikel, Kunden, Lieferanten, Adressen
Hierarchisch strukturierte Artikel-, Lieferanten- und Kundengruppen, beliebig viele Artikel - EANCodes (Barcodes) je Gebinde (Einheit), Seriennummern, Artikelbilder, beliebig viele, frei definierbare Zusatzinformationen, 6 Verkaufspreise zur Abbildung von Preisstaffeln, Sonderpreise, mehrere Preiskalkulationen je Artikel, Änderungsjournal, effiziente Such- und Navigationsmöglichkeiten, Variantenfähigkeit

Verkauf:

Angebote, Auftragsbestätigung, Werksauftrag, Gutschriften, Lieferschein, Rechnung
Teillieferungen und Teilrechnungen, Sammelrechnungen, Daueraufträge, Alternativpositionen bei Angeboten, Auftragsarten, abweichende Liefer- und Rechnungsadressen, Zusatzinformationen, Lagerauskunft während der Positionserfassung, automatisches Abschreiben nicht lieferbarer Artikel, Mahnwesen, direkter Modulwechsel zu Artikel- und Kundenstamm

Einkauf:

automatische Bestellvorschläge, automatische Lieferantenwahl, Sammelbestellungen, Definition von Bestellgebinden, Lagerauskunft, einfachste Handhabung von Fehllieferungen, direkter Modulwechsel zu Artikel- und Lieferantenstamm, Bestellarten

Lager:

Inventur (auch MDE-gestützt), manuelle Lagerkorrekturen, Lagerumbuchungen, beliebig viele Lagerplätze, Lagerbewertung, Lagermindest- und maximalmengen sowie definierbare Bestellmengen.

■ Kassensystem 410 Expander GT



Ästhetische Gestaltung, robust und kompakt

Die fortschrittliche POS-Technologie lässt nur erahnen, wohin sich die Zukunft bewegt. Der POS410 Expander GT ist die konsequente Weiterentwicklung des weltweit bewährten POS400 Expander. Unter anderem sorgten die Entwickler für einen ordentlichen Performanceschub sowie insgesamt 5 USB 2.0 Anschlüsse. Die kompakten Kassensysteme werden den anspruchsvollen Bedingungen im Handel und in der Gastronomie gerecht.

Das läuferlose Design verhindert das Verstauben des Innenlebens, das Aluminium Magnesium Druckgussgehäuse bieten zusätzlich die am Kassensarbeitsplatz gewünschte Robustheit. Die geringe Stellfläche sowie der bis zu 70° verstellbare Touchmonitor spart Platz und ermöglicht gleichzeitig eine optimale Bedienung.

Nicht zuletzt ist der POS400 Expander GT mit der neuen Intel ATOM Technologie ausgerüstet, welche für die notwendige Power sorgt. Das Basissystem ist mit 1GB RAM und einer 80GB Festplatte ausgestattet. Die wartungsfreundliche Architektur ermöglicht die einfache Erweiterung des Arbeitsspeichers auf maximal 2GB sowie z.B. den Einbau von SSD (Solid State Discs).

Um dem Design den letzten Schliff zu verpassen, kann der POS400 Expander auf Wunsch in allen RAL - Farben geliefert werden.



Funktionen und Vorteile

sehr kompaktes Design

praktisch keine Geräuschentwicklung

einfache Wartung durch abnehmbares Frontdisplay

Aluminium Magnesium Druckgussgehäuse

Farbe Schwarz oder Silber (auch lackierbar in allen RAL-Farben)

Intel® Luna Pier Dual Atom™ 1.66 GHz fanless

bis zu 2GB RAM

15" TFT mit ELO or Abon 5-wire resistivem Touch

Einschubschacht für 2,5" SATA, optional auch Solid State (SSD)

3 x COM, 5 x USB (V. 2.0), 1 x Kassenschublade, LAN, Audio, Lautsprecher

10/100 base Ethernet

externes Netzteil 60 Watt

Optionen

Betriebssystem Windows PosReady2009

Kundendisplay

2. Display 8.9" TFT mit und ohne Touch

Wireless LAN

interner RFID Leser

Magnetkartenleser

Fingerprint Sensor



ENIGMA
IT-SYSTEME

■ Kassensystem 500 EyePOS

Das Touch System POS-500 EyePOS



Die jüngste Entwicklung, POS-500 EyePos®, besticht durch ihren lüfterlosen Dual Core CPU und überzeugt durch ihr äußerst ansprechendes Design. Die EyePos® ist mit einem Touch-Bildschirm der neuesten Generation ausgestattet. Die Front entspricht dem Industriestandart IP65 und ist dadurch äußerst widerstandsfähig, auch gegen Staub und Spritzwasser.

Das System ist mit einem 15" LCD-Monitor und einer maximalen Auflösung von 1024 x 768 Pixel erhältlich. Die Zentraleinheit, Intel®Pineview D525 1.8GHz Dual Core, ist mit dem Chipsatz der neuesten Generation bestückt. Die EyePos® ist das schnellste derzeit auf dem Markt erhältliche lüfterlose System.

Eine Augenweide – das stilvolle Magnesium-Aluminium Gehäuse steht auf einem Standfuß aus einer Metall- Glas- Konstruktion. Eine Kombination, welche am POS einzigartig ist. Die Kabel werden im Standfuß verlegt und sind somit unsichtbar. Das System ist in den Farben Seiden weiß und Schwarz erhältlich.



Features

Magnesium-Aluminium Druckguss - Gehäuse
Intel® Atom D525, 1.8G, Dual Core
2 x DDR3 DIMM bis zu 4GB FSB800 MHz
15" LCD Touch (Bezelfree), resistiv oder capacitiv
4 x COM ports RJ-45
5 x USB extern
Erhältlich in den Farben schwarz oder weiß



ENIGMA
IT-SYSTEME

■ Kassensystem VariPOS

Enhancing Your Hospitality and Retail Business



It's a world where customers have more choices than ever before—in what they eat, how they order and how they pay. Customers always want to shorten their waiting time. At the same time, it's a big challenge to merchant to serve customer faster in a more efficient way and raise the turnover. VariPOS helps you to maximize your operation efficiency and minimize the "customer idle time". VariPOS hospitality solution features extremely steady performance by Intel® Pineview processor and exceptional energy saving. VariPOS provides the customized color cover to synchronize your restaurant image. This powerful computing platform is ideal for restaurant owners who want to enhance the customer experience, speed up the employees procedure and reduce operating costs.

Today's retail business is struggling. It's a large and complicated system from the manufacturers to retail shops. To do business with shoppers on a smarter planet, retailers and manufacturers need a smarter system. It needs to be instrumented, so every item of inventory can be tracked and accounted for. And it needs to be intelligent, so vast amounts of customer data can be analyzed and turned into real value in real time. VariPOS has high expansion to meet most demand of current retail industry, a wide range of POS peripherals, including a cash drawer, customer display, keyboard, printer, omni-directional scanner etc. Poindus' retail solution flexibility helps retailers stay ahead of changing customer trends and prepare for growth.

Features

Intel Pineview D410 / D510 1.66GHz CPU integrated
15" zero-bezel & projected capacitive technology touchscreen
Flexible architectures for 7" LCD second display, MSR, iButton, fingerprint, RFID, customer display
Aluminum base with adjustable angle & adjustable view angle of customer display
Customized color matches your shop image
Front panel IP 66 waterproof certificated

Optional Accessories:

- VFD: 2x20 Attached VFD
- MSR-Front, 3 Tracks RS-232 Type or PS/2 Type
- MSR & iButton: MSR-Front & iButton, RS-232 Type or PS/2 Type
- RFID 13.56MHz, USB Type
- Fingerprint Reader

Color options:

Main Unit: Gray / White / Black
Plastic Cover: Red / Green / Gray / Black / White



ENIGMA
IT-SYSTEME

■ Kassenrechner "MicroBox"



Features KassenPC

Intel® Atom™ N270, 1,6 GHz Lüfterlos

Aluminium Druckgussgehäuse

2 GB DDR2 RAM

HDD: 80 GB

1 x PS2, 5 x seriell (mit 5 oder 12 V auf Pin 9), 1 x parallel, 7 x USB 2.0, 1 x LAN (RJ45), 1 x CF Card slot, 1 x VGA

Externes Netzteil 40 W

Features Touchscreen

rahmenloser 15" TFT

Auflösung 1024 x 768

Touchpanel: Capacitiv

Gehäuse aus Aluminium-Druckguß

Externes Netzteil 230 VAC

Signaleingänge: VGA oder DVI, USB und RS232



EPSON TM-T88V Bondrucker



EPSON High-Tech in 5. Generation

Sie suchen einen Kassendrucker, der hinsichtlich Umweltverträglichkeit, Qualität, Zuverlässigkeit und Total Cost of Ownership neue Maßstäbe setzt? Dann ist der TM-T88V Ihre erste Wahl. Die Thermodrucker der Serie Epson TM-T88 waren schon in der Vergangenheit Maßstab für eine ganze Branche. Über fünf Millionen Systeme wurden bisher installiert. Mit dem TM-T88V präsentiert Ihnen Epson nun sein neues Flaggschiff. Der Drucker nutzt bewährte Eigenschaften seiner Vorgänger. Doch seine vielen technischen Innovationen machen ihn zum wirtschaftlichsten, langlebigsten und ökologischsten POS-Thermodrucker, den Epson je entwickelt hat.

Als einer der führenden Anbieter von Produkten und Lösungen in den Bereichen Druck und Digital Imaging ist Epson bekannt für seine Innovationskraft. Mit dem Thermodrucker TM-T88V setzt das japanische Technologieunternehmen einen weiteren Meilenstein. Ob Graustufendruck, ENERGY STAR®-Zertifizierung oder die Langlebigkeit mechanischer und elektronischer Bauteile, der Epson TM-T88V beeindruckt durch seine hohe Fortschrittlichkeit und Raffinesse im Detail.

Viele Jahre Handelserfahrung, mehr als fünf Millionen installierte Drucker und ein systematischer Optimierungsprozess über fünf Generationen hinweg haben den TM-T88V technisch perfektioniert. Wichtige Kennzahlen wie z. B. Systemverfügbarkeit (MCBF), Schnittkapazität oder Reichweite des Druckkopfs dokumentieren die sehr niedrigen Total Cost of Ownership des Thermodruckers. Seine hohe Zuverlässigkeit sichert Ihre Produktivität am Point of Sale.

Eines der Hauptmerkmale des TM-T88V ist seine Wirtschaftlichkeit. Diese ist für den Handel in Zeiten von Kostendruck und knappen Margen von großer Bedeutung. Sein extrem niedriger Energieverbrauch in jedem Betriebszustand, die vielfältigen Möglichkeiten der Papierreduktion und sein langlebiges, robustes Design sparen Kosten und schonen gleichzeitig die Umwelt.



Funktionen und Vorteile

Viele wechselbare Interfaces verfügbar: seriell, parallel, Ethernet, wireless, powered-USB
Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker mit bis zu 200 mm/s sowohl bei Text als auch Grafiken
Zweifarbdruck von Bons mit Logos, 2D-Barcodes und allen Grafiken, auch als Wasserzeichen
Weiterentwickeltes Gehäuse: Kompatible Stellfläche, höhere Widerstandsfähigkeit gegen z.B. Flüssigkeiten

Kabelabdeckung hinter dem Drucker

Abmessungen (BxTxH): 145 x 195 x 148, Gewicht: 1,8 kg

Druckmethode: Thermo-direkt 180 x 180 dpi

Schriftarten: B: 9 x 17 // A: 12 x 24

Zeichen je Zeile 79,5 mm: B: 56 // A: 42

Zeichengröße mm: B: 0,99 x 2,40 // A: 1,41 x 3,39

Zeichensätze: 95 alphanumerische, 48 internationale Zeichen, 128 x 11 Zeichensätze

Barcodes: UPC-A, UPC-E, JAN13 EAN, JAN6 EAN, CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR, PDF417, QR code

Low-power Modus: 150 mm/s

Papier: Breite: 79,5 mm /-0,5 ; max. Durchmesser: 83 mm

Autocutter: Partial cut

Stromaufnahme: 1,8A im Betrieb durchschnittlich; 0,1A im Stand-by Modus

Netzteil: PS-180 Option

Kassenschublade: bis zu 2 Kassenschubladen ansteuerbar

Zuverlässigkeit: MTBF: 360.000 Std.; MCBF: 52 Millionen Zeilen

Farben Gehäuse in: EPSON cool white oder EPSON dark grey

■ Citizen CLP521 Etikettendrucker



Schnell, flexibel und zuverlässig

Es war immer gute Tradition bei Citizen, einzigartige und innovative Etikettendrucker zu fertigen. Und die CLP 521- und CLP 621-Serien bilden da keine Ausnahme. Auch wenn sie als Desktop-Drucker konzipiert wurden, verfügen sie über jede Menge Funktionen und Optionen, die man gewöhnlich nur in Hochleistungsgeräten findet.

In einer Welt, in der der Preis der Schlüssel zu so vielem ist, hat Citizen seine Kenntnisse aus der Präzisionsfertigung genutzt, um einen Hochleistungsdrucker zu entwickeln, den auch der Budgetverantwortliche mag.

Hi-Lift™-Mechanismus aus Metall:

Senkrecht Anheben des Druckkopfs ermöglicht ein schnelles Auswechseln der Druckmedien und des Farbbands. Dies sorgt für kurze Stoppzeiten und reduziert Fehler.

Interne parallele, serielle und USB-Schnittstellen Standard:

Standard-Schnittstellen gewährleisten den Anschluss an jedes Computersystem.

Interne Netzwerkoptionen:

die optionalen Ethernet- und Wireless LAN-Anschlüsse werden einfach im Innern des Druckers angebracht und sind so gut geschützt gegen Beschädigungen.

Interne Halterung für Medienrolle mit 125 mm Durchmesser:

wenn der große Medienhalter im Drucker nicht genug ist, steht ein externer Halter für eine Rolle mit 200 mm Durchmesser zur Verfügung.

Dunkelgraue und weiße Gehäuse:

Bei eher industriell ausgerichteten Anwendungen sind unsere dunkelgrauen Gehäuse am beliebtesten.



Funktionen und Vorteile

Metallmechanismus für extreme Zuverlässigkeit

Einfache Bedienung

Interne Stromversorgung

Standardvernetzung: Parallel, seriell und USB

Sehr günstiges Verbrauchsmaterial und Etiketten in den verschiedensten Größen

Großer Medienbehälter für bis zu 125mm breite Etiketten

Einfacher Etikettenwechsel

Metapace K-1 - Kassenlade



Bewährt und Sicher - die Metapace K-1 Kassenlade

Die Metapace K-1 ist unsere bewährte Kassenschublade mit professionellen Features. Sie bietet hohe Funktionalität und lange Lebensdauer zu einem sehr günstigen Preis und ist passend für jede Anwendung in drei Farb-Varianten erhältlich: Wahlweise in modernem Edelstahl-Look oder strapazierfähiger Industrielackierung in Schwarz oder Weiß integriert sich die Lade nahtlos in jede Umgebung. Damit eignet sie sich für nahezu alle Handelsbereiche in denen mit Bargeld gearbeitet wird und Sicherheit einen hohen Stellenwert besitzt.

Die K-1 in Edelstahl-Volloptik verfügt über die gleichen Eigenschaften wie die lackierten Varianten und verfügt an der Front über einen weit ausgeschnittenen Einwurfschacht für Schecks. Besonders im Gastronomie- und Lebensmittelumfeld sowie in modernen Shops oder Boutiquen entwickelt sich die Inox-Variante schnell zum optischen Highlight!

Alle Modelle verfügen über eine Soft-Opening-Mechanik, mit der die Lade butterweich öffnet und schließt. Durch kugelgelagerte Stahlschienen lässt sich die Kassenschublade auch nach hundert-tausenden von Öffnungen leise und leicht bewegen. Auf gerade einmal 41 x 41 x 10 cm verteilen sich standardmäßig acht Münzfächer, die in der Größe flexibel untereinander aufgeteilt werden. Standardmäßig hat die K-1 zwei horizontale sowie vier vertikale Scheinfächer. (verschiedene Umrüst-Kits in großer Stückzahl verfügbar). Die Einsätze für Münzen und Scheine sind einzeln aus der Schublade herausnehmbar. Durch den abschließbaren Deckel für den gesamten Einsatz (optional) ist der Kassiererwechsel leicht, sicher und eine Sache von wenigen Sekunden.

Die Kassenschublade hat eine kratzfeste Front und ein Schloss zum Verriegeln der Lade. Ein Mechanismus zur Notauslösung befindet sich auf der Unterseite der Lade. Der Anschluss der Kassenschublade erfolgt an den Kassendrucker. Die K-1 hat daher einen Standardanschluss für Epson Kassendrucker, wie er mittlerweile auch bei nahezu allen anderen Herstellern von Kassendruckern Standard ist.

Wird kein Kassendrucker verwendet bieten wir Ihnen optional ein externes Öffnungsinterface, über das die Lade auch ohne weitere Peripherie automatisch per Impuls wahlweise über den seriellen oder den USB-Port geöffnet wird.

Funktionen und Vorteile

Robuste und bewährte Kassenschublade

Maße (BxHxT): 410x114x415mm

8 Münz-, 6 Scheinfächer, 1 Scheckfach

Unempfindliches Stahlgehäuse in Edelstahl oder mit Industrielackierung in Schwarz oder Weiß

Epson Standardanschluss für Kassendrucker

Wahlweise auch platzsparend unter dem Tisch zu montieren

■ Kassenladen - Sicherheit in allen Variationen



PCK41P Kassenlade

PC-Kassenlade Auftisch, mit Scheckeinwurf, beige, 5 Scheinfächer, 9 Münzfächer, herausnehmbar, 6pol. Modularstecker 24VDC, abschließbar. 410x430x97 mm (BxTxH) mit Rückmeldekontakt



PCK46A Springdeckel-Kassenlade

ADS Springdeckel Kassenschublade Typ UCC (Universal Cash Cassette), Farbe Dunkelgrau RAL 7021, incl. Auslösemechanismus 24 Volt und Anschlusskabel an Bondrucker, 5 Scheinfächer, 8 Münzfächer, Abmessungen: (BxTxH) 460mm x 172mm x 100mm



Glancetron 8070

Vollstahl-Kassenschublade, 6 Schein- (4 vertikal, 2 horizontal), 8 Münzfächer, Scheckschlitz, auch für Untertischmontage geeignet. Anschluss direkt an Kassendrucker oder das serielle 8005-1-Interface, 410x414x114mm (BxTxH)



PCK46C Springdeckel-Kassenlade

PC-Springdeckellade, Cost Plus - Flip Lid Modular 460 - Farbe: beige - 4 Schein- und 8 Münzfächer - Abfragekontakt - 6pol. Modularstecker 24VDC - Schloss in der Mitte, Schliessmechanismus einfach - Abmessungen: (BxTxH) 460x180x100 mm



Glancetron 8040 Baby

Robuste Kassenschublade, Klein und kompakt: nur 330x330x89mm, nur 6kg, 8 Münz-, 5 Scheinfächer, 1 Scheckfach, Epson Anschluß für Kassendrucker, 3-Stationenschloss für eine Verriegelung oder manuelle Notöffnung der Kassette



PCK46S Springdeckel-Kassenlade

springdeckelkassenlade: 7 verstellbare Scheinfächer, 8 Münzfächer, Scheckeinwurfschlitz. Stahlgehäuse und Springdeckel jeweils in hellgrau 6 poliger Universalstecker (24V) für alle gängigen Bondrucker, Anschlusskabel 1m. Abmessungen: 460 mm Breite, 170mm Tiefe und 100 mm Höhe. Abschließbarer, herausnehmbarer Kasseneinsatz aus ABS-Kunststoff, abschließbarer Deckel liegt bei.



Mogler 3533E-KE

Hochwertige Kassenlade in robuster Ganzstahlkonstruktion, 353x325x110mm, kugelgelagerte Teleskopschienen, 6 Schrägfächer für Banknoten (einstellbar), 4 Münzfächer, 1 Scheckfach, Kasseneinsatz herausnehmbar, Option: Deckel, Epson Standardanschluss

■ Honeywell Voyager 9520

Single-Line Handlaserscanner

Mit seinem ergonomischen Design und neuster Scantechnologie gehört er zu den modernsten SingleLine-Handlaserscanner am Markt. Als ideale Weiterentwicklung ist er nicht nur Ersatz für den MS951, sondern auch für alle anderen Handscanner dieser Klasse. Der Voyager 9520 wurde als Scanner mit äußerst aggressivem Leseverhalten entwickelt. Er hat gegenüber dem MS951 eine größere Scantiefe und doppelte Abtastgeschwindigkeit. Natürlich hat der Voyager auch Metrologic's patentierten Infrarot Sensor, womit der Scanner automatisch aktiviert wird. Somit lässt er sich auch im Standfuß als stationärer Scanner betreiben.

Bedingt durch die feinere Fokussierung werden der MS951 und MS961 in einem Gerät zusammengeführt. Somit können sowohl sehr feine Barcodes, wie z. B. im Juwelierbereich, bis hin zu großen Codes in der Logistik gelesen werden. Die MS9500 Serie setzt sich aus zwei Modellen zusammen: den MS9520 ohne CodeGate-Taste und den MS9540 mit Codegate-Taste zur „Freigabe“ der Übertragung. Jedes dieser Modelle wird mit folgenden Interfaces angeboten: Light Pen/RS232 (-41), Keyboard Wedge/Standalone Keyboard (-47), IBM468X/469X (-11), OCIA (-9) undecodiert (TTLPegel)(-00) und USB-Anschluss.

Für Anwendungen als Handscanner oder als feststehender Scanner (im Standfuß) wird der MS9520 automatisch per Infrarot aktiviert. Dazu wird der Artikel mit dem Barcode lediglich vor den Scanner gehalten, was zum Einschalten des Laserstrahls führt. Dies erhöht die Effektivität und Produktivität bei deutlich verbesserter Ergonomie. Die ständige Aktivierung mit der Hand fällt weg. Eine weitere Funktion des Voyager ist das selbstständig Erkennen, ob er im Standfuß liegt, und das automatische Umschalten der Empfindlichkeit des Infrarot Sensors. Um ein selektiveres Arbeiten im Handbetrieb zu ermöglichen und gleichzeitig eine hohe Reichweite im Standfuß zu gewährleisten, erkennt der Voyager dabei, ob er sich im Standfuß befindet, und verändert dann entsprechend den IR-Aktivierungsbereich. Der MS9540 besitzt zusätzlich die Codegate Daten-Übertragungsfunktion. Benötigt wird dies hauptsächlich bei Lesungen von „Menü“ Blättern, die mit mehreren Reihen Barcodes versehen sind. Bei Annäherung wird wieder der Laserstrahl per Infrarot aktiviert. Jedoch erfolgt jetzt keine automatische Übertragung des Barcodes. Erst wenn man sich mit der roten Laserlinie über dem gewünschten Barcode befindet, drückt man auf den Codegate Taster und nur dieser Code wird an den Rechner übertragen



Funktionen und Vorteile

Modernes Design

Sowohl Handheld als auch feststehender Einsatz

PowerLink (Kabel vom Anwender austauschbar)

Flash ROM für Software Update

Konfiguration unter Windows

Automatische Umschaltung des IR-Aktivierungsbereichs

OPOS Treiber erhältlich

„Klasse B“ Einstufung (EMV)

■ Honeywell MS7120 Orbit



Hand- & Präsentationslaserscanner

Der Orbit ist eine völlige Neuentwicklung im Barcode-Scannerbereich. Mit der patentierten HoloPrism-Technologie (Laserbündelung) werden herausragende Leseergebnisse erzielt.

Der Orbit ist die neueste Generation von mini omnidirektionalen Barcodescannern. Als robustes Leichtgewicht ist der Orbit klein in der Größe aber groß in der Leistung. Entworfen für Arbeitsplätze wo der Platz knapp ist, stellt der Orbit den idealen Scanner für z.B. Kiosk, Tankstellen, Apotheken sowie im Präsentationsbereich des Einzelhandels, für Getränke und Spezialgeschäfte dar. Darüber hinaus erlaubt die einzigartige Form des Orbit ihn als Hand-Heldscanner zu verwenden, um große oder sperrige Gegenstände zu scannen. Durch seine spezielle HoloPrism-technologie erreicht der Orbit eine sehr hohe Erstleserate und ermöglicht somit die schnellste Abwicklung und steigert dadurch die Produktivität beträchtlich. Der um 30° schwenkbare Scankopf gibt zusätzliche Flexibilität um sich den Bedürfnissen des Anwenders anzupassen.

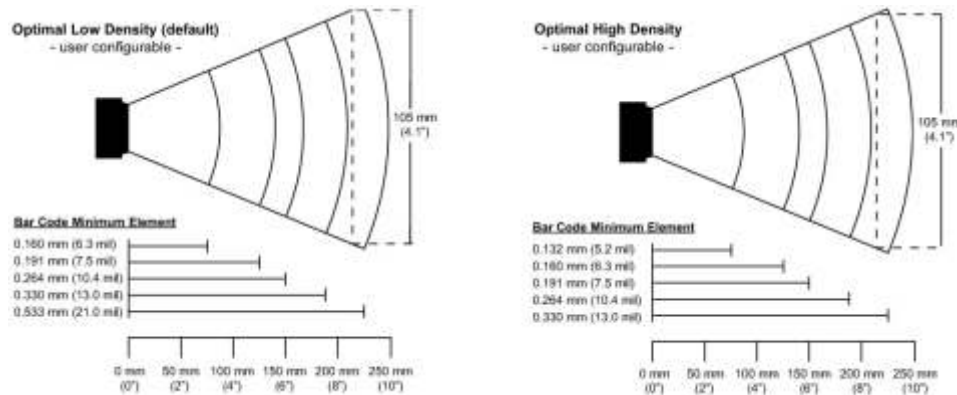
Der Orbit ist in drei verschiedenen Schnittstellen-Versionen verfügbar:

- Tastaturschnittstelle, RS232, Lichtstiftemulation
- OCIA und RS232
- IBM46xx und RS232

Die Umschaltung zwischen den einzelnen Betriebsarten geschieht durch einfaches Tauschen des Kabels, umstecken einer Steckbrücke und umprogrammierung mit Hilfe des mitgelieferten Handbuchs.

Funktionen und Vorteile

neuartige HoloPrism-Technologie für unvergleichliche Leseergebnisse
kompaktes, robustes und leichtes Design
vollautomatischer Scanvorgang
Kabel für verschiedene Schnittstellen vom Anwender austauschbar
einfache Programmierung
sieben verschiedene Summertöne
Befestigungsmöglichkeit am Ladentisch bzw. an der Wand
Stromsparmodus
Scanfenster einfach austauschbar
2 Jahre Garantie



■ Honeywell Voyager Familie

VOYAGER Produktübersicht

Die Voyager Familie von Metrologic ist eine Einlinien-Handlaserscanner Serie für zahlreiche Anwendungen. Alle Voyager lesen sämtliche Standard 1D Barcodes und je nach Modell werden auch 2D (PDF) oder High Density Barcodes gelesen. Einige der Modelle sind mit CodeGate Technologie ausgestattet. Ebenso gibt es eine schnurlose Variante des Voyagers mit Bluetooth Technologie. Der Voyager – immer der richtige Scanner!



Funktionen und Vorteile

Lieferung im kompletten Kit

Anschlusskabel vom Anwender austauschbar

Liest alle gängigen 1D Barcodes, RSS-14, RSS Limited und RSS Expanded

Flash ROM Updates

Data-Parsing möglich

Unterstützt alle gängigen Schnittstellen

Automatische Infrarot-Aktivierung

MS9520 Voyager

Standard



Voyager and VoyagerCG zählen zu den modernsten und bekanntesten Einlinien-Handlaserscannern am Markt. Sie dekodieren alle Standard 1D Barcodes inklusive RSS und sind mit Metrologic's patentierter Infrarot-Sensor Aktivierungs-Technologie ausgestattet. Der Voyager besticht nicht nur durch sein futuristisches, ergonomisches Design, sondern vor allem durch die außerordentliche Scan-Performance.

MS9524 Voyager PDF

2D Barcodes



Metrologic's MS9524 und MS9544 VoyagerPDF bieten dieselbe Leistung wie alle Mitglieder der Voyager Serie. Was den VoyagerPDF von den anderen unterscheidet, ist die Fähigkeit auch 2D Barcodes, wie PDF417, PDF417 truncated, Micro PDF, Macro PDF und RSS-14, dekodieren zu können.

MS9535 VoyagerBT

Wireless



Metrologic's VoyagerBT ist die schnurlose Handlaserscanner-Variante, die komfortables Arbeiten durch uneingeschränkte Bewegungsfreiheit ermöglicht. VoyagerBT unterstützt mit nur 200 g (inkl. Batterien) ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten mit mehr als nur Standard-Eigenschaften.

MS9521 VoyagerHD

High Density



Metrologic's MS9521 and MS9541 VoyagerHD besitzen die Fähigkeit neben den Standard Barcodes auch High Density Barcodes (3.0 mil) zu lesen.

■ Kundenanzeigen

TFT - Displays



VFD - Displays



■ Honeywell OptimusS - Mobile Datenerfassung

Zuverlässig, schnell und kompakt

Den OptimusS SP5502 von Honeywell nehmen Sie in Ihrer Hosentasche überall dort mit hin, wo mobil Daten und Barcodes erfasst werden sollen. Das schicke Scanterminal vereint komfortable Bedienung mit leichter Programmierung. In dem spritzwassergeschützten, ergonomischen und widerstandsfähigen Gehäuse sind ein Laserscanner, eine Tastatur, eine IrDA-Schnittstelle sowie ein Lithium-Ionen-Akku integriert.

Der leistungsfähige Laserscanner liest alle gängigen Barcodes aus 2-22 cm Abstand. Mit seiner hohen Scanrate von 100 Scans pro Sekunde erfasst er auch schlecht gedruckte, wellige oder verschmutzte Barcodes problemlos in Sekundenbruchteilen. Die 21 Tasten der spritzwassergeschützten Gummitastatur sind zu weiten Teilen programmierbar, sodass Sie sie einfach mit kundenspezifischen Funktionen belegen. Über die Tasten gibt der Anwender bequem Daten ein (Zahlen und Buchstaben), navigiert durch Menüs oder bestätigt Meldungen des Gerätes. Das große, grafische Display ist hintergrundbeleuchtet und daher auch bei schlechten Sichtverhältnissen immer gut ablesbar. Es stellt maximal 8 x 20 Zeichen (100x64 Pixel) dar. Dabei ist das Gehäuse des OptimusS überaus robust: Es übersteht wiederholte Stürze aus bis zu 1,2 Meter auf Beton ohne Schaden davonzutragen.

Nach dem Erfassen aller nötigen Daten stellt der Anwender den Optimus in seine Ladestation zurück. Dadurch überträgt das Gerät alle erfassten Daten über die USB- oder serielle Schnittstelle direkt zum Host. Optional realisieren Sie die Datenübertragung auch ohne Basisstation berührungslos über die integrierte Infrarotschnittstelle, die mit jedem IrDA-Gerät (z.B. Notebook, Handy, Palmtop, etc.) kommuniziert.

Um auch aufwändigere Anwendungen schnell zu verarbeiten, verfügt der OptimusS SP5502 über einen 16-Bit CMOS-Prozessor und 2 MB RAM. Damit ist der OptimusS auch für größere Datenbestände oder komplexere Programme geeignet. Der mitgelieferte Lithium-Ionen-Akku bietet bis zu einhundert Stunden Betriebszeit und wird von einer intelligenten Ladeelektronik wieder aufgeladen, sobald das Gerät in der Basisstation steht.



Funktionen und Vorteile

*Mobiles Datenerfassungsgerät für Barcodes
Laser-Barcodescanner integriert, 2-22 cm Leseabstand
Grafisches Display (hintergrundbeleuchtet) 100x64 Pixel
Programmierbar mit Programmgenerator oder unter C++
21 Gummitasten, teilweise programmierbar*

■ Verbrauchsmaterial

Qualität zum günstigen Preis

Für die von uns angebotenen Drucker erhalten Sie selbstverständlich alle Verbrauchsmaterialien, auch die entsprechenden Original-Farbbänder. Egal, ob Normal- oder Thermopapier, für Thermotransfer oder für Ihren speziellen Einsatz - wir liefern verschiedene Papiersorten und -größen in den verschiedensten Farben für genau Ihren Einsatzzweck.

Funktionen und Vorteile

*geprüfte Papierqualität namhafter Produzenten nach Vorgabe der Gerätehersteller
geprüfte Rollenwicklung und Lauflänge
keine Versandkosten, schnelle Lieferung
dauerhafte Niedrigpreise
telefonischer Beratungsservice
Bestellung online (<http://shop.enigma.at>), per Fax oder Telefon*

Bonrollen

für Thermodirekt- oder Normalpapier, 50 Rollen / Karton



Etiketten

passend für alle Einsatzgebiete.
Versandetiketten, kleine Etiketten
(Artikelbeschriftung), Vielwecketiketten,
Media-Etiketten (CD, DVD, ...)



Farbbänder

zuverlässige, originale Farbbandkassetten
und Farbbandspulen für EPSON Drucker, auf
Wunsch 2färbig (rot/schwarz),





Metapace T-3, Cutter, schwarz

Bondrunder, Thermodirekt, 7 Punkte/mm (180dpi), Medienbreite (max.): 80mm, Druckbreite (max.): 72mm, ... [weiter](#)

€ 148,20

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



Metapace C-1, 12 Punkte/mm (300dpi), USB, RS232, schwarz

Kartendrucker, Thermotransfer (Farbsublimation, 4-Farb), 12 Punkte/mm (300dpi), Geschwindigkeit (max ... [weiter](#)

€ 646,90

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



Elo 17B2, 43,2cm (17"), IT, XP

Kassensystem, Touchscreen, IntelliTouch, 43,2cm (17"), Intel Atom Dual Core, lüfterlos, 1,6GHz, RA ... [weiter](#)

€ 891,20

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



Metapace K-1, schwarz

Kassenlade, Frontöffnung, Maße (BxHxT): 410x114x415mm, Einsatz: 6 Scheinfächer, 8 Münzfächer, 1 ... [weiter](#)

€ 90,10

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



Honeywell Orbit 7120, 1D, Kit (USB), schwarz

Präsentationsscanner, Retail, 1D, Laser, Omnidirektional, 1120 Scans/Sek., inkl.: Kabel (USB), Far ... [weiter](#)

€ 224,20

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



Glancetron 2009, 1D, Kit (USB), schwarz

Touchreader, Retail, 1D, Linear-Imager, Lesebreite: 80mm, 100 Scans/Sek., inkl.: Kabel (USB), Farbe ... [weiter](#)

€ 54,60

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



ratiotec Soldi 460

blitzschnelles und zuverlässiges Prüfen von Banknoten - 100% im Falschgeldtest (Sicherheitsstufe 3 ... [weiter](#)

€ 84,60

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



NCR RealPOS 40, anthrazit

Booksize PC, Maße (BxHxT): 254x76x226mm, Intel Atom, 1,6GHz, RAM: 1GB, HDD: 160GB, USB (5x), RS232 ... [weiter](#)

€ 554,00

exkl. MwSt, inkl. Versandkosten



ratiotec rapidcount S 60

Zählmaschine, Banknoten, vorsortiert (Euro Scheine), Zählrate: bis zu 1.000 Scheine/Min., ... [weiter](#)



Epson TM-T88V, USB, LPT, dunkelgrau

Bondrunder, Thermodirekt, Medienbreite (max.): 58mm, 80mm, Druckbreite (max.): ... [weiter](#)

Mein Warenkorb

Sie haben keine Artikel im Warenkorb.

kassen.cc - Blog

Besuchen Sie unseren Blog mit aktuellen Informationen zu neuen Produkten.

Zahlungsarten



VORAUSKASSE



GRATIS VERSAND
NACH ÖSTERREICH UND DEUTSCHLAND

LIEFERUNG INNERHALB
1-2 WERKTAGEN
ALLER LAGERNDEN ARTIKEL 



Zuletzt angesehene Produkte

- Honeywell SP5502. 1D.

FLUVIATO peco - Personen-Zählsystem



Das Produkt

FLUVIATO peco ist ein Personen-Zählsystem mit der Aufgabe, die Anzahl der Personen sowie die jeweilige Bewegungsrichtung der Personen zu erfassen.

Die Vorteile

FLUVIATO peco liefert Ihnen korrekte Daten, die zur Steuerung Ihrer Filialen verwendet werden können. Sie erfahren, wie viele Personen Ihr Geschäft betreten oder einen bestimmten Präsentationsbereich im Geschäft passieren.

Die Ergebnisse

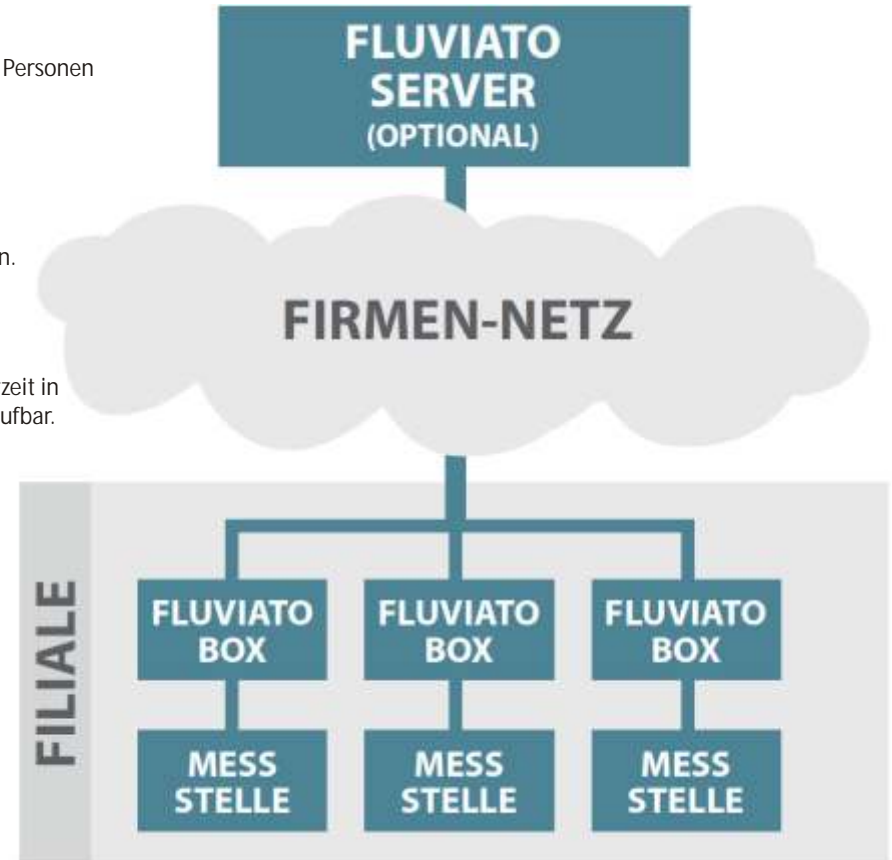
FLUVIATO peco erhöht die Transparenz für Ihr Management. Die Anzahl der Kunden sowie deren Bewegungsrichtung werden gespeichert und sind jederzeit in den verschiedensten Zeiteinheiten (Min., Std., Tag, Woche, Monat, Jahr) abrufbar.

Die Bedienung

FLUVIATO peco ist einfach zu bedienen. Sämtliche gespeicherte Daten sind zentral in Form verschiedener Reports abrufbar. Sie vergeben Zugangsberechtigungen für einzelne Geschäfte oder für Ihr gesamtes Filialnetz.

Die Installation

FLUVIATO peco besteht aus wenigen Komponenten, die in kurzer Zeit und sehr einfach in Ihrem Geschäft installiert werden können. Die Sensoren werden an der Decke angebracht und können in Ihr jeweiliges Shop-Design integriert werden.



Technische Kurzbeschreibung

FLUVIATO peco ist ein infrarotbasierendes Personen-Zählsystem. Die Sensoren sind in schmalen Leisten verbaut, die in einer Höhe von bis zu 3m über einen Eingang oder Durchgang montiert werden. Die Daten können via Web-Interface abgerufen werden.

HW/SW-Komponenten

FLUVIATO-Box (Intel kompatibler SBC, lüfterlos, VGA, USB, RJ45)
Sensorleisten
FLUVIATIX Linux

Varianten

individuelle Verkleidung/Montage der Sensorleisten, Online/Offline, Temporäre Messungen

Einsatzmöglichkeiten

Ein- und Ausgänge
Durchgänge
Geschäftsbereiche