



eClusterJet

Datalogic Jet

Lieferumfang

- Datalogic Memor
- Ladestation
- Netz-Adapter
- Bedienungsanleitung und Keycard
- Clustertec-Softwarelizenz
- Sprachen (Deutsch und französisch)

Preise eClusterJet

100-er Preis eClusterJet

CHF 2'500.-/Stk.

Alle Preise ohne MwSt.

Für weitere Preise oder allgemeine Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Einsatzgebiet

Ärzte, Drogerien und Apotheken können Pharma- und Medicalartikel bei Pharma-Grossisten elektronisch bestellen.

Anwendungen

- Bestellen ab Packung oder Pharmacode
- Drucken von Preisetiketten
- Minikärtchen
- Inventuren
- Generika-Substitution

Unterstützte Übermittlungsprotokolle

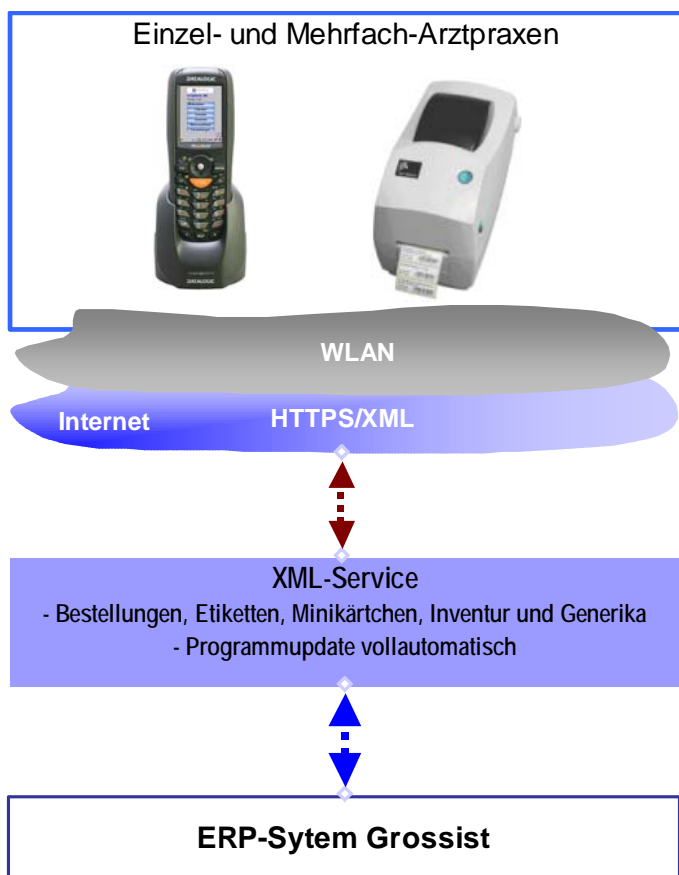
- XML via HTTPS
- IGM-Formate via Filetransfer

Nutzen für die Ärzte, Drogerien und Apotheken

Die Bestellungen können exakt und schnell erfasst und anschliessend automatisch übermittelt werden. Die Rückmeldung über die Verfügbarkeit der Artikel ist unmittelbar nach der Bestellung abrufbar. Preisinformationen können jederzeit abgerufen werden.

Nutzen für Grossisten

Die Bestellungen müssen nicht mehr manuell eingegeben werden. Die Qualität der Bestelleingänge wird wesentlich erhöht und die Fehlerquote verringert. Die Kundenbindung wird gefördert.



Technical Details

eClusterJet

Technische Datalogic Jet

Betriebssystem

Windows Mobile CE 5.1

Barcodes

EAN8, EAN13, UPC/A-E, Code 128, Code 93, Code 32, 2/5 Family, 3/9 Family, MSI, Code 2/7, Codabar

Display

Reflektives Touch-Screen-Farbdisplay 320/240 Pixel
Diagonale 64 mm

Tastatur

Alphanumerisch mit 27 Tasten

System RAM Speicher

64 MB

System Flash Speicher

32 MB

Akku

Li-Ion Batterie, 7.4 V 1070/1800 mAh

Betriebsstunden

18 Stunden beim Lesen alle 45 Sekunden

Dimensionen

152 x 55 x 40 mm

Gewicht

210 g

Fallbeständigkeit

Von 1.2 Meter auf Beton

Betriebstemperaturen

-10 bis 50 °C

Schnittstellen/Kommunikation

Infrarot

Integriertes bi-direktionales Infrarot Interface bis 115.2 kbps

USB

Integriertes Hochgeschwindigkeits USB 1.1

Bluetooth

WLAN

Integriertes WLAN nach IEEE 802.11b 2.4 GHz

GPRS/GSM

Integrierter Tri-Band SIM-Socket für GSM/GPRS 900/1800/1900 MHz
Swisscom SIM-Karte ausschliesslich für den Datenverkehr kostet CHF 10.- pro Monat plus Übermittlungskosten

RF-Chip Identifikation

Betrieb im 13.56 MHz Frequenzbereich.
Gelesen werden können Tags von EMS, Gemplus, FOLIO, Inside PicoTag, Omron, Philips, Microchip und Texas Instruments

Barcode Scanner (Laser)

Drucker:

Zebra TLP 2824-Z
3800 Etiketten pro Rolle
Etikettengrösse 45 x 15 mm