



Portable Data Collection

Produktpalette

Basic Line, Mid-Line,
High-End Terminals
und Software



F630**>Beschreibung**

Eine kostengünstige Einstiegslösung bietet dieses leichte (95g), programmierbare und vielseitig einsetzbare Terminal. Das F630 wurde speziell für alle gängigen und einfachen Anwendungen im Bereich Retail, Distribution und Logistik entwickelt.

>Eigenschaften

- > Taschenformat
- > 128Kb RAM, 64Kb Flash Memory
- > Großes LCD Display
- > Benutzerfreundliche Schnittstelle
- > Große Bewegungsfreiheit
- > Eine Silicontaste zum Ein- und Ausschalten und zwei Scroll-Tasten
- > Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

>Modelle und Zubehör

- > Einfach oder 4-fach Lade-/Übertragungsstation
 - > Schutztasche zum Tragen
- Verfügbare Software**
- > DS for Formula™ (für Programmierungen in "C")

F660-E F660-E/RF**>Beschreibung**

Das kompakte, mobile Terminal F660 -E/RF ist die flexible Lösung für Produktverfolgungen, Bestell-, Dokumentenverarbeitung und die Lagerverwaltung. Mit großem Display und Speicher ist das Terminal die einfache Lösung für Anwendungen im Retail Bereich.

>Eigenschaften

- > Leichtes Terminal (160g) im Taschenformat
- > 512Kb RAM und Flash Memory
- > "Overspeed" Fähigkeit
- > Große Bewegungsfreiheit
- > Schnelle Batch- & Funkübertragung
- > Praktische Tastatur mit 23 Tasten
- > Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

>Modelle und Zubehör

- > Batch- und Funkmodelle erhältlich (100% kompatibel mit STAR-System™)
 - > Einfach oder 4-fach Lade-/Übertragungsstation
 - > Schutztasche zum Tragen
- Verfügbare Software**
- > EasyGen™ / ForWin™
 - > DS for Formula™
 - > STAR & Play™ / RADAR™

F725-E F725-E/RF**>Beschreibung**

Das kompakte, leichte und robuste Terminal ist die ideale Lösung für Lageranwendungen (z.B. Inventur, Kommissionierung, Warenein-/ausgang, Regalauffüllung). Ergonomisch, benutzerfreundlich, einem großen Display und Speicher, beschleunigt es die verschiedensten Arbeitsprozesse.

>Eigenschaften

- > Kompakte Größe
- > Geringes Gewicht (240g)
- > "Overspeed" Fähigkeit
- > Bis zu 2Mb RAM und 512Kb Flash Memory
- > Große Arbeitsautonomie
- > Schnelle Batch- & Funkübertragung
- > Praktische Tastatur mit 20 Tasten
- > Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

>Modelle und Zubehör

- > Long Rang Modell
 - > Batch- und Funkmodelle (100% kompatibel mit Star-System)
 - > Ein-/Vierfach Lade-/Übertragungsst.
- Verfügbare Software**
- > EasyGen™ / ForWin™
 - > DS for Formula™
 - > STAR & Play™ / RADAR™

F732-E WIZARD™**>Beschreibung**

Für kleinere Betriebe und Einzelhändler bietet dieses Komplettpaket eine kostengünstige Einstiegslösung in die einfache und schnelle Datenerfassung. Das Formula 732-E Terminal, mit integriertem Laser Scanner, bildet dabei das Herzstück des Formula Wizard™ Komplettpaketes.

>Eigenschaften

- > Sämtliche Hardware in einem Paket:
 - Formula 732-E Laser Terminal
 - Formula 952 RS232 Lade-/Übertragungsstation
 - Netzteil
 - Anschlusskabel
- > Komplette Software zum Herunterladen unter www.datalogic.com

>Modelle und Zubehör

- > Schutz- und Tragetasche für das F732-E Terminal
- Verfügbare Software**
- > EasyGen™
 - > DS for Formula™ (für Programmierungen in "C")

F734-E F734-E/RF**>Beschreibung**

Der Bestseller unter den mobilen Datalogic Terminals, ist sehr leicht, klein und voll programmierbar. Das F734E-RF verfügt über ein großes Display, eine praktische Tastatur und große Daten- und Speicherkapazitäten. Ideal geeignet ist es für Inventur, Kommissionierung und Warenein-/ausgang.

>Eigenschaften

- > Bestseller
- > Leichtes Terminal in Taschenformat
- > Bis zu 1Mb RAM und 512Kb Flash Memory
- > "Overspeed" Fähigkeit
- > Große Arbeitsautonomie
- > Schnelle Batch-/Funkübertragung
- > Praktische Tastatur mit 25 Tasten
- > Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

>Modelle und Zubehör

- > Batch- und Funkmodelle erhältlich (100% STAR-System™ kompatibel)
 - > Einfach- oder 4-fach Lade-/Übertragungsstation
 - > Schutz- und Tragetasche
- Verfügbare Software**
- > EasyGen™ / ForWin™
 - > DS for Formula™
 - > STAR & Play™ / RADAR™

STARGATE™/STAR-Modem™**>Beschreibung**

STARGATE™ und Star-Modem™ sind die Kernkomponenten des Star-Systems, die Schmalbandfunklösung für mobile Anwendungen. Beide Funkstationen ermöglichen die Echtzeit Datenübertragung zwischen Datalogic RF-Geräten (bis zu 2000) und einem Hostsystem.

>Eigenschaften

- > Bis zu 2000 Funkgeräte
- > Stand-Alone, oder bis zu 16 Stargate Funkstationen als Netzwerk
- > Einsatz von kabelgebundenen RS232 Geräten als Funklösung
- > Keine Betriebslizenz nötig
- > Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

>Modelle und Zubehör

- > Unterstützte Funkscanner:
 - Gryphon™, Dragon™, F734-E/RF F725-E/RF, F660-E/RF
- Verfügbare Software**
- > ForWin™
 - > STAR-Link™
 - > STAR & Play™
 - > RADAR™

F7400



> Beschreibung

Dieser Palm Laser PC basiert auf einem 486-er Prozessor und verfügt über eine leistungsstarke, kompakte, leichte und offene Systemarchitektur mit integrierten RS232- und IrDA-Schnittstellen. Mit den Datalogic Software Tools kann das F7400 von Anwendern sehr einfach programmiert werden.

> Eigenschaften

- > Basierend auf einem 486-er Prozessor
- > Integrierte RS232- und IrDA-Schnittstellen
- > Wahlweise Tastatur mit 37 oder 24 Tasten
- > Optional auch mit WLAN 802.11b erhältlich

> Modelle und Zubehör

- > Batch- und Funkmodelle
- > Einfach Lade-/Übertragungsstation, 4-fach Akkuladestation
- > Schutz- und Tragetasche
- Verfügbare Software**
- > DS for F7400™ / DL TCL™
- > DL TN-Link™ / DL Web-Link™
- > MCL-Collection™
- > DL Keep Connecting™
- > DL Mobile Configurator™

KYMAN™



> Beschreibung

Dieses tragbare Terminal ist mit WLAN 802.11b, Radio-Ready- oder Batchoption erhältlich. Ausgestattet mit einem großen Grafikdisplay (1/8VGA), alphanumerischer Tastatur mit Silikonastern und einer ergonomischen Form beschleunigt es jede Datenerfassung.

> Eigenschaften

- > 1,5 m Fallschutz
- > Schutzart IP54
- > Wahlweise WLAN 802.11b oder Radio-Ready
- > Langlebige Li-ION Akkubatterien mit hoher Betriebsdauer
- > Auswahl an mehreren Scanmodulen
- > Schneller Akkutauch

> Modelle und Zubehör

- > Batch- & Funk (IEEE 802.11b) Modelle
- > Einfach Lade-/Übertragungsstation, 4-fach Akkuladestation
- > Schutz- und Tragetaschen
- Verfügbare Software**
- > mobile@work™ SDK
- > DL TCL™ / DL TN-Link™
- > DL Web-Link™ / MCL-Collection™
- > DL Keep Connecting™
- > DL Mobile Configurator™

RHINO™



> Beschreibung

Das industrielle Fahrzeug Terminal mit großem LCD (1/2VGA) oder kontrastreichem VFD-Display und einer großen, intuitiven ABCD-Tastatur, ist sowohl mit WLAN IEEE 802.11b als auch Radio Ready verfügbar. Zuverlässig und robust eignet sich das Terminal auch für Anwendungen in rauen Betriebsumgebungen.

> Eigenschaften

- > Wahlweise WLAN 802.11b oder "Radio Ready"
- > Schutzart IP65
- > Option für den Einsatz im Tiefkühlbereich
- > Große, beleuchtete ABCD Tastatur
- > Vibrationsfest
- > Flexible Stromversorgung zwischen 11 und 75 Vdc

> Modelle und Zubehör

- > Radio Ready und Funkmodelle (IEEE 802.11b)
- > Großes LCD oder kontrastreiches VFD Display
- Verfügbare Software**
- > mobile@work™ SDK
- > DL TCL™ / DL TN-Link™
- > DL Web-Link™ / MCL-Collection™
- > DL Keep Connecting™
- > DL Mobile Configurator™

VIPER™



> Beschreibung

Das tragbare Industrieterminal in Pistolenform, wahlweise erhältlich mit WLAN 802.11b oder Radio Ready, ist sehr robust und zuverlässig. Das Terminal wurde speziell für Industrieanwendungen mit extremen Anforderungen entwickelt und zeichnet sich unter anderem durch ein großes hintergrundbeleuchtetes 1/4 VGA Display aus.

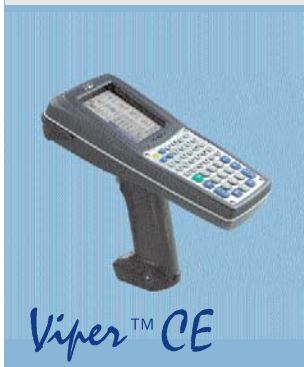
> Eigenschaften

- > 1,8 m Fallschutz
- > Schutzart IP65
- > WLAN 802.11b oder Radio Ready Option
- > QVGA Display (240x320)
- > Große numerische oder alphanumerische Tastatur
- > Langlebige Li-ION Akkubatterien mit hoher Betriebsdauer
- > Auswahl an mehreren Scanmodulen

> Modelle und Zubehör

- > Batch- und Funkmodelle
- > Einfach Lade-/Übertragungsstation, 4-fach Akkuladestation
- > Schutz- und Tragetaschen
- Verfügbare Software**
- > mobile@work™ SDK
- > DL TCL™ / DL TN-Link™
- > DL Web-Link™ / MCL-Collection™
- > DL Keep Connecting™
- > DL Mobile Configurator™

VIPER™ CE



> Beschreibung

Die Viper CE ist ein auf Windows CE basierendes Terminal in Pistolenform mit großem Farbdisplay. Das Terminal mit ausgereifter Datenerfassungs- und Übertragungstechnologie verfügt über modernste Programmierverfahren und eignet sich besonders für anspruchsvolle Anwendungen in der Warenwirtschaft.

> Eigenschaften

- > WINDOWS CE 3.0
- > 1/4 VGA Farb Grafikdisplay TFT (240x320) Touch Screen
- > 64 MB RAM, 32 MB Flash Memory
- > Integrierte WLAN 802.11b oder Radio-Ready Option
- > Große Tastatur (num./alphanum.)
- > Langlebige Li-Ion Akkubatterien mit hoher Betriebsdauer
- > Schutzart IP54; 1,8 m Fallschutz

> Modelle und Zubehör

- > Laser Standard-, Long Range- und Raster-Modelle
- > WLAN 802.11b oder Radio Ready
- > Einfach Lade-/Übertragungsstation
- > 4-fach Akkuladestation
- > Schutz- und Tragetaschen
- Verfügbare Software**
- > Windows CE SDK
- > DL TCL™ for CE

Familien

Software

SDK

Das Software Development Kit enthält Bibliotheken, die speziell für die Handhabung der Funktionen und Eigenschaften tragbarer Datalogic Terminals entwickelt wurde.

mobile@work™ SDK

Windows CE SDK

DS for F7400™

DS for Formula™

SUITE

Software Suites sind Komplettlösungen für Applikationen bei denen Leistung, Zuverlässigkeit, Anpassungsfähigkeit und geringe Kosten gefordert sind. Solche Programmgeneratoren benötigen kaum Programmierkenntnisse und ermöglichen Echtzeillösungen.

MCL-Collection™

DL Web-Link™

EasyGen™

KONFIGURATION UND WARTUNG

Professionelle Software zur Vereinfachung von Konfiguration, Inbetriebnahme und Wartung der WLAN-Lösungen. Die leistungsstarken Softwaretools visualisieren Einstellungen und ermöglichen die Anpassung mobiler Geräte.

DL Keep Connecting™

DL Mobile Configurator™

RADAR™

COM

COM Komponenten sind professionelle Softwaretools für Datenerfassungsanwendungen und spezielle geeignet für Anwender, die bereits Erfahrung mit Objekt orientierter Programmierung und Windows Umgebung haben.

DL TN-Link™

ForWIN™

STAR-Link™

TERMINAL EMULATION

Terminal Emulatoren wurden für die schnelle Einbindung tragbarer Terminals in bereits vorhandene Host basierende Anwendungen konzipiert.

DL TCL™

DL TCL™ for CE

	F630	F660-E	F725-E	F732-E WIZARD™	F734-E	STARGATE™	F7400	Symon	Formula™	Viper	Viper-CE
mobile@work™ SDK								■	■	■	
Windows CE SDK											■
DS for F7400™							■				
DS for Formula™	■	■	■	■	■						
MCL-Collection™							■	■	■	■	
DL Web-Link™							■	■	■	■	
EasyGen™		■	■	■	■						
DL Keep Connecting™							■	■	■	■	
DL Mobile Configurator™							■	■	■	■	
RADAR™		■	■		■	■					
DL TN-Link™							■	■	■	■	
ForWIN™		■	■		■	■					
STAR-Link™						■					
DL TCL™							■	■	■	■	
DL TCL™ for CE											■

■ Funkmodelle ■ Batchmodelle



Corporate Headquarters
Tel. +39 051/3147011
Fax +39 051/726562
info@datalogic.com

Sales International (Central / South America, Far East, Middle East / Africa)
Tel. +39 041/5986511
Fax +39 041/5986550
sales-intl@datalogic.com

www.datalogic.com



Australia
Tel. +61 3/95589299
Fax +61 3/95589233
info@au.datalogic.com

Austria
Tel. +43 2236/258820
Fax +43 2236/258825
info@at.datalogic.com

Denmark
Tel. +45 70/239970
Fax +45 70/239972
info@dk.datalogic.com

France
Tel. +33 1/60921111
Fax +33 1/60921340
info@fr.datalogic.com

Germany
Tel. +49 7026/6080
Fax +49 7026/5746
info@de.datalogic.com

Italy
Tel. +39 051/3147011
Fax +39 051/3147170
sales@it.datalogic.com

Japan
Tel. +81 78/3033400
Fax +81 78/3033402
idlmarke@zumi-datalogic.co.jp

Netherlands
Tel. +31 346/572888
Fax +31 346/568736
info@nl.datalogic.com

Spain
Tel. +34 91/3837755
Fax +34 91/3837962
info@es.datalogic.com

Sweden
Tel. +46 40/385000
Fax +46 40/385001
info@se.datalogic.com

United Kingdom
Tel. +44 1582/464900
Fax +44 1582/464999
info@uk.datalogic.com

USA
Tel. +1 859/6897000
Fax +1 859/3344970
info@us.datalogic.com

Aufgeführte Produkt- und Firmennamen sowie Logos beziehen sich auf Handelsmarken und geschützte Markenzeichen der entsprechenden Unternehmen. Wir behalten uns das Recht vor Änderungen und Verbesserungen vorzunehmen.

Datalogic Communication Division
Gedruckt in Italien, September 2003



9C4004480

