

6<sup>TM</sup>  
touch 5  
9<sup>TM</sup>  
touch 0

## Kontakt Lesegerät



## Produktbeschreibung

Datalogic Scanning, ein weltweiter Hersteller Linearer Imager und laserbasierter Barcodeleser hat ein weitreichendes Angebot an Hand Held Produkten, die speziell für Dokumentenhandling und Handelsanwendungen konzipiert wurden.

Die Touch 65/90™ Linear Imager Kontaktlesegeräte sind ideale Produkte, wenn eine kostengünstige Lösung benötigt wird, ohne daß es Abstriche bei Leseleistung und Qualität gibt.

Die Touch 65/90™ Pro bieten eine komplette "all in one" Multi-Interface Lösung, inkl. RS-232, USB, Wedge und Pen Emulation, während der Touch 65/90 Light eine USB oder PS2 Wedge und Geräte nur mit RS-232 bietet. Eine Leseratte von 256 Scans/min garantiert eine hervorragende Leistung in bezug auf Leseschnelligkeit, besonders bei schlecht gedruckten oder beschädigten Codes, die sonst erst mit mehreren Versuchen dekodiert würden.

Im Weiteren profitiert die Touch 65/90™ Familie von PUZZLE SOLVER™, einer von Datalogic eingeführten und patentierten Technik. Diese erlaubt dem Lesegerät, aus mehreren hintereinanderfolgenden Scans Datenteile zu einem zusammenhängenden Ganzen - und damit die komplette Information - zusammenzuführen. Dadurch, daß nicht mit einem einzigen Scan alles dekodiert werden muß, erhöhen sich die guten Leseraten erheblich..

Die Touch 65/90™ Pro Modelle beinhalten auch Funktionen zur Datenformatierung und Datenedition, die es dem Benutzer erlauben, die gewonnenen Daten in der Weise aufzubereiten, wie sie von der Anwendungssoftware benötigt werden.

## Produktmerkmale

- > Abtastrate 256 scans/sec
- > USB, RS-232, Tastatur- und Lesestiftemulation in einem Lesegerät (Pro Modelle)
- > GS1 Databar Codelesbar
- > Erweiterte Multi-standart Architektur
- > 65 und 90 mm Lesefeld
- > PUZZLE SOLVER™ Dekodiersystem
- > Komplette Datenformatierung und -editierung (Pro Modelle)
- > Sunrise 2005 kompatibel

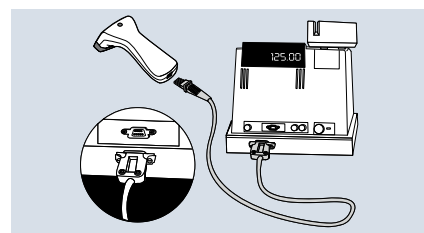
## Anwendungsgebiete

- > Datenerfassung im Einzelhandel und der Büroautomatisierung
- > Datenerfassung in einfacher Industrieumgebung

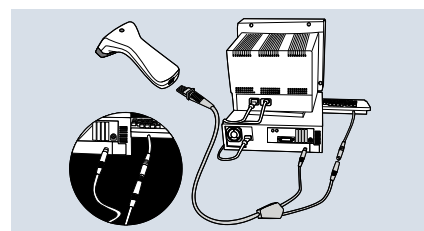
## Technische Daten

<b>ELEKTRONIK</b>	
STROMVERSORGUNG	+5 VDC ± 5% Vom PC/Terminal bei Tastatur- und Lesestiftemulation, von externem PG5 Netzteil bei RS-232 Schnittstelle
STROMVERBRAUCH	150 mA max.
<b>MECHANIK</b>	
GRÖßE	164 x 77.5 x 63 mm (sämtliche Touch 65™ Modelle) 175 x 100 x 80 mm (sämtliche Touch 90™ Modelle)
GEWICHT (approx.)	160 g (sämtliche Touch 65™ Modelle) 195 g (sämtliche Touch 90™ Modelle)
GEHÄUSEMATERIAL	CYCOLOY
KABELLÄNGE	2 m
<b>LEISTUNG</b>	
LICHTQUELLE	Sichtbare rote LED
MAX. AUFLÖSUNG	0,1 mm (sämtliche Touch 65™ Modelle) 0,13 mm (sämtliche Touch 90™ Modelle)
SCANRATE	256 scans/sec
DRUCKKONTRAST	15% min (Pro models) – 25% min (Light models)
LESEFELD	65 mm (sämtliche Touch 65™ Modelle) 88 mm (sämtliche Touch 90™ Modelle)
LESEABSTAND	0 bis 50 mm bei EAN 13 Code MAG1
LESBARE CODES	2/5 Familie, Code 39, Code 32, Code CIP 39, Code 128, EAN128, EAN/UPC, ISBN/ISSN, CODABAR, Code 93, ISBT128, MSI, Plessey, Telepen, Delta IBM, Code 11, Code 49, Code 16K, GS1 Databar
LESEANZEIGE	LED und einstellbarer Ton "beeper"
CODEERKENNUNG	Einfach oder selbsterkennend
PROGRAMMIER METHODE	
<i>Bedienungsanleitung</i>	Lesung von Programmiercodes
<i>Automatisch (über RS-232)</i>	Kommandos über Schnittstelle
<i>DL Aladdin™</i>	Windows Konfigurationsprogramm
SCHNITTSTELLEN	USB, RS-232, Tastatur, Lesestift
DATEN MANAGEMENT	
Touch 65/90™	Datenformatierung (Header, Terminator, Code ID, Codelänge, etc.)
Touch 65/90™ Pro	Datenformatierung und -editierung (string löschen und einfügen, Zeichenwechsel, Codeverknüpfung, etc.)
INTERFACES	USB, RS-232, Wedge, Pen (Pro Modelle) USB or RS-232 and Wedge (Light models)
SW UTILITIES	OLEPOS und JAVAPOS stehen unter <a href="http://www.datalogic.com">www.datalogic.com</a> als Freeware bereit
<b>UMGEBUNG</b>	
UMGEBUNGSTEMPERATUR	0 bis 55 °C
LAGERTEMPERATUR	-20 bis 70 °C
LUFTFEUCHTIGKEIT	90% nicht kondensierend
FALLSCHUTZ	IEC 68-2-32 Test ED
SCHUTZART	IP30

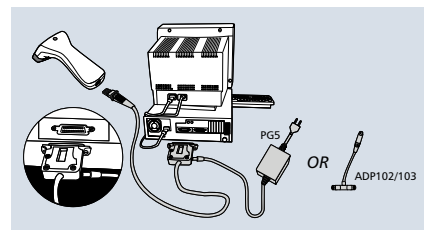
## Schnittstellen



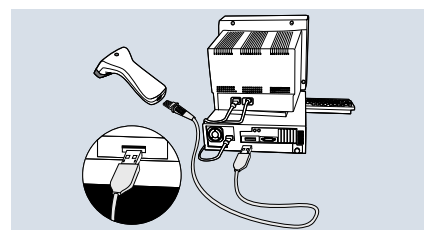
Lesestiftemulation



Tastaturemulation



RS232



USB

## Zubehör



Tisch/Wandhalter



Tischhalter

### SPC-Touch 65™ Tisch/Wandhalter

Diese praktische Halterung ermöglicht eine einfache Handhabung und Flexibilität selbst an Arbeitsplätzen mit eingeschränktem Platzangebot.

### SPC-Touch 65/90™ Tischhalter

Der kompakte Tischhalter erlaubt eine schnelle Ablage und Aufnahme des Scanners im Kassenumfeld.