

# Datenblatt

INFORMATIONEN ÜBER COMPUTERPRODUKTE & DIENSTLEISTUNGEN DER MEDLOG CONSULT GMBH

## Kurz notiert



### Mobile Echtzeit-Computerlösungen bedeuten echte Wertschöpfung

Die MC9000-G-Serie von Symbol Technologies ist ein gutgeformtes, widerstandsfähiges, mobiles Terminal für Scanintensive Anwendungen im gesamten Unternehmen. Mit dem MC9000-G erhält Ihr Unternehmen Echtzeit-Zugriff auf unternehmenskritische Daten von allen Schlüsselstellen in Ihrer Supply-Chain.

### Zusammenfassung der Leistungsmerkmale

- ☛ Lorax Scanner mit variabler Reichweite (0,10 - 12,20m)
- ☛ Versigelt nach IP64 Norm
- ☛ Extrem robuste Konstruktion. Wiederstandsfähig bei mehreren Stürzen auf Beton (1,8m) sowie 2000 Schleuderüberschläge
- ☛ Modulare austauschbare Tastatur mit 43 und 53 Tasten
- ☛ CE, NET, Windows Mobil 2003 Betriebssysteme
- ☛ Terminal Emulationssoftware.
- ☛ großes helles 3,8" Farbdisplay, Tasten mit Hintergrundbeleuchtung.

\*08011 ☐

MedLog Consult GmbH ist ein seit 1999 bestehendes Unternehmen, das umfassende Leistungen im EDV-Bereich anbietet. Das Team kann in speziellen Gebieten wie der Logistik und der Medizin auf eine 16 jährige Erfahrung zurückgreifen. Unsere Kenntnisse ermöglichen uns, logisch und gezielt die Wünsche unserer Kunden umzusetzen und zu realisieren.

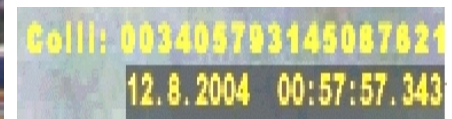
## INFO-HOTLINE

0 2 9 2 2 - 8 6 5 7 - 5 5

Ein Informationsdienst der MedLog Consult GmbH  
 Wulfs Appelhof 2 · 59457 Werl  
 Tel. 02922-8657-55 · Fax -56  
[www.logistikhaus.de](http://www.logistikhaus.de)  
 Redaktion: Andrea Borucki  
 Verantwortlich: M. Hoffmann  
 - Alle Rechte vorbehalten -

Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller.  
 Nachdruck ist unter Angabe der Quelle jederzeit gestattet.

## Video Archivsystemanbindung für die OLIS Software

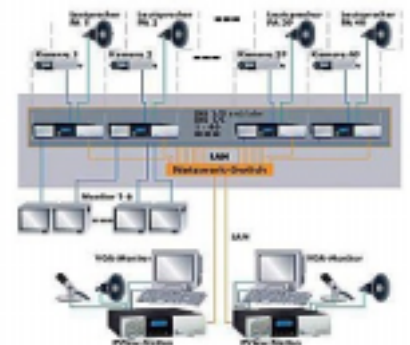


### Steigern Sie Ihren Kundenservice

Versicherungen und spezielle Kundenansprüche erfordern immer öfter auch eine Bilddokumentation.

Die Software "OLIS" der Firma Medlog Consult GmbH kann diese erforderlichen Daten, wie Datum Uhrzeit Position und Packstücknummer in Dateiform oder per LAN an das Videoarchivsystem senden.

Je nach Merkmal des Videosystems ist eine Darstellung der Packstücknummer bis in das echte Bild möglich. Die ist besonders bei Gerichtsentscheidungen von Interesse.



Bei **jedem** Scannvorgang werden Datum Uhrzeit Position und Packstücknummer übermittelt.

Eine suche von Bildmaterial zu einem bestimmten Packstück ist somit nur noch ein Kinderspiel. Einfach die Packstücknummer eingeben und das entsprechende Bildmaterial erscheint.

# Referenzen



Andreas Schmid  
Logistik-Gruppe  
Die bessere Leistung



SPEDITION  
LODE



# Speditions Kooperationen



SYSTEM ALLIANCE  
United Logistics