



# medCompact



## ► Einsatzmöglichkeiten

- Arztpraxen
- Apotheken
- Krankenhäuser

## ► Zulassungen

- Gematik: eHealth BCS und SICCT (R1)
- Chipkarten (EMV Level 1/ISO 7816)

## **Kartenterminal für die elektronische Gesundheitskarte und den Heilberufsausweis**

Das medCompact ist das optimale Terminal für die elektronische Gesundheitskarte (eGK), die Krankenversichertenkarte (KVK) und den künftigen Heilberufsausweis. Das Terminal fügt sich nahtlos in die bestehende Infrastruktur und Primärsysteme in Arztpraxen, Krankenhäusern und Apotheken ein, ist rundum ergonomisch gestaltet und damit von jeder Altersgruppe bequem und intuitiv bedienbar.

In der Basisvariante hat medCompact einen Kartenleser für die eGK und die KVK. Außerdem ist medCompact mit zusätzlichen Kartenlesern für einen, vier oder acht elektronische Heilberufsausweise (HBA) verfügbar und deckt damit alle aktuellen und zukünftigen Anforderungen der Leistungserbringer ab. Das Kartenterminal ist bereits für die geplante Komfortsignatur vorbereitet.



Bis zu acht zusätzliche Kartenleser für den HBA



Große Tasten



Kontrastreiches s/w-Display

## INTELLIGENT UND VIELSEITIG EINSETZBAR



Zugelassen durch  
**gematik**

- Barrierefrei und einfache Bedienung durch ergonomisches Design
- Einfache Integration in Primärsysteme
- Sichere und bequeme Nutzung an jedem Arbeitsplatz
- Zugelassen für eHealth BCS
- Aktive Sicherheitsüberwachung



## INTELLIGENT UND VIELSEITIG EINSETZBAR

### TECHNISCHE DATEN

#### PROZESSOR

- 32-bit RISC-Prozessor

#### SPEICHER

- 256 MB Flash
- 32 MB SDRAM

#### SIGNATUR

- Vorbereitet für Komfort- und Stapelsignatur

#### KARTENLESER

- 1 Chipkartenleser für eGK und KVK
- 3 SMC-Steckplätze

#### DISPLAY

- Kontrastreiches s/w-Grafikdisplay (weiß hinterleuchtet)
- 132 x 70 Pixel (7 Zeilen x 22 Zeichen)

#### TASTATUR

- 17 große Tasten

#### KOMMUNIKATION / SCHNITTSTELLEN (STANDARD)

- 2 x Ethernet, LAN, LAN-Switch
- USB (Slave)
- USB (Master)
- RS-232

#### STROMVERSORGUNG

- Externes Netzteil 12V/230V

### ZUSATZFUNKTIONEN

#### ERWEITERUNG UM 1 HBA-LESER

- 1 Chipkartenleser für HBA
- Mechanisch verriegelt

#### ERWEITERUNG UM 4 HBA-LESER

- 4 Chipkartenleser für HBA
- Mechanisch verriegelt

#### ERWEITERUNG UM 8 HBA-LESER

- 8 Chipkartenleser für HBA
- Mechanisch verriegelt

#### ABMESSUNGEN (L x B x H)

- Terminal mit eGK-Leser  
225 mm x 110 mm x 111 mm
- Terminal mit eGK-und 1 HBA-Leser  
259 mm x 110 mm x 111 mm
- Terminal mit eGK-Slot und 4 HBA-Lesern  
289 mm x 110 mm x 111 mm
- Terminal mit eGK-Slot und 8 HBA-Lesern  
328 mm x 110 mm x 111 mm

#### ZULASSUNGEN

- Gematik: eHealth BCS und SICCT (R1)
- Chipkarten (EMV Level 1 / ISO7816)

### Barrierefrei und einfache Bedienung

- ▶ Leuchtstarker Lichtbalken markiert den Kartenleser
- ▶ Große Tasten mit gut lesbarer, kontrastreicher Schrift
- ▶ Sondertasten in Ampelfarben und mit einprägsamen erhabenen Symbolen
- ▶ Grafikfähiges Display mit großer und kontrastreicher Anzeige
- ▶ Benutzungshinweise und Statusanzeige gut lesbar und leicht verständlich
- ▶ Orientiert sich an den Prozessen der Leistungserbringer

### Variabel einsetzbar und erweiterbar

- ▶ Kartenleser für eGK, KVK und drei Kontaktiereinheiten für Secure Module Cards (SMC)
- ▶ Vielfältig in seiner Anwendung dank zusätzlicher Kartenleser für einen, vier oder acht elektronische Heilberufsausweise (HBA)
- ▶ Passt sich perfekt an das individuelle Einsatzgebiet und künftige Erfordernisse an

### Sichere und bequeme Nutzung an jedem Arbeitsplatz

- ▶ HBA werden an zentraler Stelle gesteckt und durch PIN-Eingabe freigeschaltet
- ▶ In verriegelten Kartenlesern sind die HBA sicher verwahrt

### Leistungsfähig und zukunftssicher

- ▶ Extrem schnelle Kartenverarbeitung
- ▶ Einfache Integration in die Praxis dank einer Vielzahl an Schnittstellen onboard (USB, seriell, LAN und LAN-Switch)
- ▶ Zukunftssicher durch einfache Migration zum onlinefähigen Kartenlesegerät

### ZUR medline-FAMILIE GEHÖREN AUCH medModular UND medHybrid FÜR eGK, KVK UND BEZAHLKARTEN



medHybrid



medModular

© 2008 Hypercom Corporation, all rights reserved. Hypercom and the Hypercom logo are registered trademarks of Hypercom Corporation. All other products or services mentioned in this document are trademarks, service marks, registered trademarks or registered service marks of their respective owners. Product Specifications subject to change without notice. 940576-001, Rev. A November 2008



#### WORLD HEADQUARTERS:

#### Hypercom Corporation

8888 E. Raintree Drive, Suite 300

Scottsdale, Arizona 85260 USA

Tel: +1.480.642.5000

Fax: +1.480.642.4655

[www.medline.hypercom.com](http://www.medline.hypercom.com) or  
[www.hypercom.com](http://www.hypercom.com)