



### ► Einsatzmöglichkeiten

- Ärzte auf Hausbesuch
- Notfalleinsätze
- Krankenhäuser
- Alten- und Pflegeheime
- Einsätze in Fremdpraxen

### ► Zulassungen

- Gematik: Ausbaustufe 1 (vorbereitet für Ausbaustufe 2)

## **Mobiles Terminal für die elektronische Gesundheitskarte**

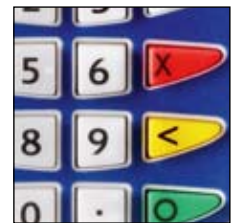
medMobile ist das optimale Terminal für den Einsatz auf Hausbesuchen, in Krankenhäusern oder geriatrischen Einrichtungen. Das Terminal ist handlich und leicht, passt in jede Hemdentasche und ist einfach und intuitiv zu bedienen. medMobile liest sowohl die herkömmliche Krankenversichertenkarte (KVK) als auch die neue elektronische Gesundheitskarte (eGK) und speichert bis zu 200 Patientendatensätze, die auch bei Spannungsabfall gesichert bleiben.

Das Terminal lässt sich einfach und bequem über die USB-Schnittstelle an das Primärsystem anschließen. Der Kartenleser für die eGK und KVK ist außerdem durch einen federnden Riegel (Shutter) gegen Verschmutzungen geschützt. medMobile hat einen Kartenleser für den Heilberufsausweis (HBA), ist von der Gematik als mobiles Kartenterminal freigegeben und für die so genannte Ausbaustufe 2 der Gesundheitstelematik vorbereitet.

Hypercom ist der einzige Anbieter einer kompletten Terminal-Familie für alle künftigen Einsatzmöglichkeiten von eGK und HBA.



Kompaktes und handliches Gerät



Große Tasten



Kontrastreiches s/w-Display

## MOBILES UND ZUKUNFTSFÄHIGES LESEGERÄT FÜR eGK UND KVK



Zugelassen durch  
**gematik**

- Einfache Bedienung durch ergonomisches Design
- Kompakte Abmessungen und niedriges Gewicht
- Liest elektronische Gesundheitskarte, Krankenversichertenkarte und Heilberufsausweis
- Sichere und bequeme Nutzung an jedem Einsatzort
- Erstattungsfähige Kosten werden von Ihrer KV ersetzt
- Kein Hardwaretausch für Ausbaustufe 2 erforderlich



## MOBILES UND ZUKUNFTSFÄHIGES LESEGERÄT FÜR eGK UND KVK

### TECHNISCHE DATEN

#### PROZESSOR

- 32-bit RISC-Prozessor

#### SPEICHER

- speichert bis zu 200 KVK- und eGK-Patientendatensätze

#### KARTENLESER

- 1 Chipkartenleser für eGK und KVK (ISO 7816 ID-1 mit kartenschonenden Kontakten)
- 1 Chipkartenleser für HBA (ISO 7816 ID-1 mit kartenschonenden Kontakten)

#### DISPLAY

- kontrastreiches, hinterleuchtetes s/w-Grafikdisplay

#### TASTATUR

- 4 x 4 Tasten zur PIN-Eingabe (teilweise in Signalfarben)
- 5 Funktionstasten

#### KOMMUNIKATION / SCHNITTSTELLEN

- USB 2.0 kompatibel

#### STROMVERSORGUNG

- bis zu 10 Stunden Dauerbetrieb oder 300 Stunden Stand-by
- Ladebetrieb über USB-Schnittstelle am PC, Notebook oder Mac sowie über externes Netzteil

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

- 125 x 75 x 17 mm

#### GEWICHT

- 120 g ohne Akku

#### ZULASSUNGEN

- Gematik: Ausbaustufe 1 (vorbereitet für Ausbaustufe 2)

#### BETRIEBSSYSTEME

- Windows 98 SE, ME, 2000, Server 2003, XP, Vista, CE
- Mac OS X
- Linux, Solaris (in Vorbereitung)

#### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

- Betrieb bei -0° C bis +50° C
- Lagerung bei -20° C bis +60° C

### Einfache Bedienung

- ▶ Große Tasten mit gut lesbarer Schrift
- ▶ Sondertasten in Ampelfarben für einfache Benutzerführung
- ▶ Grafikfähiges Display mit großer und kontrastreicher Anzeige
- ▶ Akustische Signale

### Variabel einsetzbar

- ▶ Kartenleser für eGK und HBA
- ▶ Vielfältig in seiner Anwendung dank seines handlichen Designs

### Sicher und leistungsfähig

- ▶ Schnelle Kartenverarbeitung
- ▶ Patientendatensätze bleiben auch bei Spannungsabfall gesichert
- ▶ Einfacher Anschluss an das Primärsystem über USB-Schnittstelle
- ▶ Zukunftssicher und vorbereitet für Ausbaustufe 2

ZUR medline-FAMILIE  
GEHÖREN AUCH medCom-  
pact FÜR eGK UND HBA  
SOWIE medHybrid UND  
medModular FÜR eGK,  
KVK UND BEZAHLKARTEN



medCompact



medHybrid



medModular

211C017X990 Änderungen vorbehalten

© 2009 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 Mai 2009



#### Hypercom GmbH

Konrad-Zuse-Str. 19-21  
36251 Bad Hersfeld  
Germany  
Tel: +49 (0)6621 84-500  
Fax: +49 (0)6621 84-502

www.medline.hypercom.com  
oder www.hypercom.com