

# SOYNTEC



## Benutzerhandbuch

Profitieren sie von den fortgeschrittenen Leistungen dieses neuen technologischen Produktes, das wir mit mühen maximalen Garantien ausgearbeitet haben.

## Nexoos 610 Smart & SIM Silver Dots Kartenleser Smart card & SIM

## 1. EINFÜHRUNG

Soyntec® dank für den gekauft von Nexoos™ 610 Smart & SIM, Silver Dots.

Soyntec® Nexoos™ 610 ist dieser Kartenleser ist für einen Elektronischen Personalausweis und Chipcard geeignet. Liest und bearbeitet SIM-Karten vom Handy. Sicherheitsanwendungen: der Kartenleser wurde speziell für den Einsatz kontaktloser ID-Karten, digitale Signature und für Bezahlssysteme entwickelt.

Wir beraten Sie für ein gute benutzung von unseres Produkt mit dem besten Nutzen das Sie der Benutzerhandbuch am anfang lesen.

## 2. HAUPTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Leser für Smart Card, Personalausweis und SIM Kartenleser (adapter inclusive)
- ▶ Kompatibel mit: ISO-7816, CCID, PC/SC, CSP Microsoft, API PKCS#11, EMV 2000 Niveau 1.
- ▶ Kompatibel mit asynchronkarten basiert auf Protokoll T=0 & T=1.
- ▶ Sicherheitsanwendungen: der Kartenleser wurde speziell für den Einsatz kontaktloser ID-Karten, digitale Signature und für Bezahlssysteme entwickelt.
- ▶ Geringer Stromverbrauch: ideal für Laptops.
- ▶ High Speed USB 2.0
- ▶ Kompatibel mit USB 1.1/1.0.

- ▶ LED anzeige.
- ▶ Kompakte, kleine Größe.
- ▶ Kompatibel mit Windows 2000 / ME / XP / Vista / Windows7/ Mac OS X / Linux

### 3. INHALT DES PRODUKTES

- ▶ 1 Kartenleser.
- ▶ 1 Adapter SIM.
- ▶ 1 Betriebsanleitung.
- ▶ 1 CD mit Treibern/ software.

## 4. INSTALLATION

Man braucht ein Computer mit USB (Intel- ab Pentium III oder ähnliches), um den Card Reader Nexoos™ 610 Smart&SIM, Silver Dots zu benutzen.

Erst muss man Drivers installieren, danach Software und die entsprechende Dokumentation der kryptographischen Karte. Diese bekommt man bei dem Service Anbieter.

### 4.1. WINDOWS 2000, ME, XP, VISTA, WINDOWS 7

#### 4.1.1. Installation Windows Driver & “SIM Editor”:

Man muss die Software “Windows Driver / SIM Editor” installieren (CD beigefügt oder an [www.soyntec.com](http://www.soyntec.com))

Mit der Installation fortfahren. Jetzt werden driver für Smart Card und Software „SIM EDITOR“ installiert, der SIM-Karten vom Handy in jedem PC liest und bearbeitet(Kalender, SMS und Kopien zu machen).

## **Wichtiger Hinweis für Windows 7:**

Nexoos™ 610 sowie viele andere Smart Card Reader wurde bevor Windows 7 entwickelt, so der Card Reader wird nicht sofort vom System erkannt, was nicht die Benutzung von diesem hindert, sondern nur eine einfache Einstellung benötigt:

Um die Konfiguration zu starten gehen Sie auf Start → Betriebssystem → Geräte Manager → Doppelklick auf "eHome Infraroempfänger" → Treiber

Klicken Sie "Treiber aktualisieren"

In nächsten Fenster erscheint: "Software für Gerätetreiber suchen", dann „Treiber aus einer Liste auswählen“

Erscheint das folgende Fenster: "USB Composite Device", Doppelklick und „Weiter“.

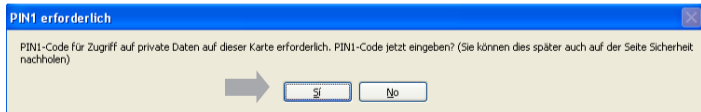
Das letzte Fenster zeigt das Ende der Einstellung- „Schliessen“.

Nach dieser Einstellung erscheint in "Geräte manager" unser Reader als „Smart Card Reader“

#### 4.1.2. SIM Editor

Mit der Hilfe von „SIM EDITOR“ kann man die SIM-Karten vom Handy in jedem PC lesen und bearbeiten (Kalender, SMS und Kopien zu machen).

Nach der Installierung erscheint das Symbol "SimEdit" auf deinem Desktop, um die Option zu benutzen, schliesst man die Card Reader mit der entsprechender SIM-Karte an, danach doppelklick auf „Sim Edit“. Um fortzufahren, braucht man PIN der SIM-Karte.



“SI” drücken und PIN eingeben.



Jetzt kann man "SIM Editor" benutzen, um Terminkalender zu bearbeiten , SMS zu schreiben oder Kopie zu machen. Das Menü ist einfach zu gebrauchen.

## 4.2. MAC OS X 10.3 ODER SUPERIOR

Man muss Driver "Max OS X" von unserer web [www.soyntec.com](http://www.soyntec.com) installieren.



### 4.3. FÜR LINUX.

Man muss die "libccid\_Info.plist" (DV oder unsere web [www.soyntec.com](http://www.soyntec.com)) downloaden und in „etc“ auf deinem Linux kopieren, um diese später durch die vorherige zu ersetzen und PC neu starten

## 5. SPEZIELLE GARANTIE

Soyntec® garantiert, dass ihre Produkte zum Kaufzeitpunkt keine Material-, Verarbeitungs- oder Designfehler vorweisen. Die Garantiedauer beträgt 36 Monaten.

Garantieabwicklung:

- ▶ Über den Link <http://support.soyntec.com> wählen Sie Ihren Artikel. Im Bereich FAQ finden Sie mit Sicherheit eine Antworten auf Ihre Anfrage. Sie können auch Benutzeranleitungen, Tribern und

Updates downloaden.

- ▶ Wenn Sie Fragen im Bereich Support erhalten, so können Sie uns Ihre Anfrage oder Garantiebeantragung mittels dieses mail zukommen lassen: [support@soyntec.de](mailto:support@soyntec.de)
- ▶ Wahlweise können Sie sich mit Ihrem Kassenbon auch an die Verkaufsstelle wenden, wo Sie das Produkt gekauft haben.

Die Spezifikationen können ohne Vorbehalt zu ändern.

© 2010 by Soyntec. Alle Rechte vorbehalten.

Handelsnamen Alle Firmen, Namen und Produktnamen sind Handelsnamen oder die eingetragene. Handelsmarken von ihr jeweilige Firmen.



## 6. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Lieferant:** Energy Sistem Soyntec S. A.

**Adresse:** Pol. Ind. Finestrat C/ Calpe 1, 03509 Finestrat, Alicante - ESPAÑA

**Tel:** 902 388 388 **Fax:** 902 119 034 **NIF:** A53107488

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortung des Produkts einig:

**Soyntec Nexoos™ 610 Smart & SIM**

**Manufacturing-Land:** China

Sorge dieser Vereinbarung mit der Norm (en) oder andere (n) formative (s) Dokument (e). In Übereinstimmung mit der Anordnung der Richtlinie

93/68/EWG vom Europäischen Parlament und dem Rat von 22. Juli 1993, umgesetzt, um die spanische Gesetzgebung durch das Real Decreto 1950/1995, vom 1. Dezember 1995.

**SOYNTEC** 

[www.soyntec.com](http://www.soyntec.com)