

# cyber Jack® secoder

### Chipkartenleser Sicherheitsklasse 3



#### **Datenblatt**

Der cyber **Jack**® **secoder** ist der Chipkartenleser für Einsteiger mit Anspruch. Er wurde speziell für das bequeme und sichere Online-Banking mit Secoder- Visualisierung entwickelt. Selbstverständlich unterstützt er auch alle gängigen Standards wie HBCI, EBICS, Secoder, GeldKarte, elektronische Signatur, usw. ...

### **Die Highlights**

- Sicherheitsklasse 3
- Edles Design und kompakte Bauform
- LC-Display mit 2 x 16 alphanumerischen Zeichen
- ZKA-Secoder Zulassung
- Sicherheitsüberprüfung nach ITSEC E2 / hoch durch TÜV IT
- Bestätigung nach SigG / SigV
- Treiber für Windows, Linux, Mac OS X und div. Terminalserver
- Kostenloser Support durch REINER SCT
- Kurzes USB-Kabel (25 cm) zur Notebook-Nutzung
- Zusätzliche USB-Verlängerung (1,5 m) inklusive

Die abgebildeten Logos sind eingetragene Warenzeichen oder Marken der betreffenden Firmen und urheberrechtlich geschützt.











### Technische Daten | cyber Jack® secoder

Kategorie und Funktion	
Sicherheitsklasse	3
GeldKarte laden / bezahlen / Zusatzanwendungen	<b>✓ / ✓ / ✓</b>
Secoder-Funktion	✓

Tastatur und Anzeigen	
Sichere PIN-Eingabe	✓
Anzahl der Tasten	16 (10 numerische, 6 Funktionstasten)
Sicherheitszustandanzeige	1 LED (gelb)
LC-Display	✓
Anzahl Zeichen im Display	2 x 16 alphanummerisch
Sichtbare Displaygröße	50 x 15 mm

Sicherheit, Bestätigungen und Zertifizierungen	1
Firewall-Funktion für Chipkartenkommunikation	✓
Sicherer Firmwareupdate mit Sicherheitszertifizierung	<b>✓</b>
ZKA-Secoder Zulassung	✓
Sicherheitsüberprüfung ITSEC E2 / hoch durch TÜV IT	✓
Bestätigung nach SigG / SigV (signaturgesetzkonform)	✓
Sicherheitssiegel zum Schutz vor Manipulation (BSI-konform)	<b>✓</b>
Konformität	ZKA, WHQL-Zertifikat, CE, RoHS konform, WEEE-RegNr. DE89738751

#### **PC-Anbindung**

Unterstützte Betriebssysteme

**Windows:** Alle von Microsoft offiziell veröffentlichten und vom erweiterten öffentlichen Support eingeschlossenen Windows Betriebssysteme für PC und Server (32 / 64 Bit). Details: http://windows.microsoft.com/de-at/windows/lifecycle

**Mac (Client):** Alle von Apple offiziell veröffentlichten und vom aktuellen öffentlichen Support eingeschlossenen OS X Betriebssysteme (32 / 64 Bit)

**LINUX (Client & Server):** Viele gängigen Linux-Betriebssysteme PC und Server (32 / 64 Bit)

Details und die aktuellen Treiber finden Sie stets unter: reiner-sct.com/treiber



## Technische Daten | cyber Jack® secoder

Schnittstellen	
PC-Schnittstellen	USB 2.0, CT-API, PC/SC, OCF, SECODER
Chipkarten-Protokolle	T=0, T=1 (ISO 7816)
Anschluss und Zuleitungslänge	USB / 0,25 + 1,5 m
Kontakteinheit	8 Präzisionskontakte vergoldet - ISO Platzierung

Hardwareeigenschaften	
Gehäusefarben (Standard)	silbermetallic-weiß
Sonderfarben, kundenspezifischer Druck	✓
Maße ohne Metallstandfuß (LxBxH)	95 x 62 x 14 mm
Gewicht ohne Metallstandfuß	72 g
Metallstandfuß Material / Gewicht	Zinkdruckguss / 37 g
Umgebungstemperatur Lagerung / Betrieb	-10 °C - 50 °C / 0 °C - 50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Max. 90 %; nicht kondensierend

Bestelldaten / Service / Zubehör	
REINER SCT Artikelnummer	274 100-000
EAN-Code	4011170080668
Support	Kostenloser und bewährter Onlinesupport