

Advanced Performance Line  
**ST-1000**  
**Smartcard Reader USB**



**Entscheidende Vorteile**

- Qualitativ hochwertiger Chipkartenleser mit USB Anschluss
- Card Man 2020 kompatibel
- "Einhandbedienbar" durch hohes Gewicht und stabilen Stand

**Lieferumfang**

StandAlone Leser  
 Gedruckte Bedienungsanleitung  
 CD-ROM

**Zulassungen**

VDE, GS, cRUus, CE, FCC  
 Microsoft WHQL Windows™ ME, 2000, XP

**Technische Daten**

**Schnittstelle:**

USB

**Chipkarten Schnittstelle:**

Lieft und schreibt alle ISO 7816 Karten  
 Unterstützt T=0, T=1, I<sup>2</sup>C (S=8), 2 wire (S=10),  
 3 wire (S=9)

**Treiber:**

PC/SC, CT-API

**Betriebssysteme:**

Windows 98, ME, NT 4, 2000, XP, CE  
 Linux, MacOS X

**Kabellänge:**

ca. 1,75 m

**Stromaufnahme:**

max. 100 mA

**Kontakiereinheiten:**

ca. 100.000 Steckzyklen  
 Schleifkontakte  
 Absenkkontakte (auf Anfrage)

**Gewicht:**

ca. 300 g (ohne Verpackung)  
 ca. 350 g (mit Verpackung)

**Maße:**

ca. 75 x 51 x 55 mm (Chipkartenleser)  
 ca. 60 x 195 x 60 mm (Verpackung)

**Verpackungseinheit:**

64 Leser pro Umkarton  
 384 Leser pro Palette

**Lagertemperatur:**

-20 °C bis 60 °C

**Arbeitstemperatur:**

0 °C bis 50 °C

**Garantiedauer:**

2 Jahre

**Bestellbeschreibung**

Bestellnummer	Gehäuse (oben)	Gehäuse (unten)
ST-1000 UB	hellgrau	schwarz

Cherry GmbH  
 Cherrystraße  
 D-91275 Auerbach/Opf.  
 Phone: +49 (0) 9643 18-0  
 Hotline: +49 (0) 9643 18-206  
 Fax: +49 (0) 9643 18-1545  
 Internet: www.cherry.de

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.  
 Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.  
 Verbindliche Angaben können nur Zeichnungen in Verbindung mit Produktspezifikationen entnommen werden.

© 2004 Cherry GmbH