

## CHERRY ST-2100



*Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen*

### Die kostengünstige Alternative bei eHealth-Kartenanwendungen

Das ST-2100 Terminal zum Lesen der eGK und KVK für Anwendungen außerhalb der Telematik Infrastruktur ist die clevere Alternative für alle preisbewussten Anwender und entpuppt sich danach als kleiner Allrounder, der sich bequem für elektronische Signaturen oder Home Banking einsetzen lässt. Den USB-Smartcard Leser können Sie aufgrund seines hohen Gewichts und sicheren Standes ganz einfach mit einer Hand bedienen.

Software kompatibel zu den Vorgängertypen ST-2052 und ST-2000.

### Entscheidende Vorteile

- Qualitativ hochwertiger USB-Smartcard Leser
- Sichere PIN-Eingabe (Klasse-2-Leser)
- "Einhandbedienbar" durch hohes Gewicht und stabiler Stand
- CT-API Unterstützung
- Smartcard Terminal zur Nutzung von eGK (elektronischen Gesundheitskarte), KVK (Krankenversichertenkarte) und Signaturkarten
- EMVco Level 1 vorbereitet
- PIN-Pad mit 16 Tasten
- CCID kompatibel

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

## CHERRY ST-2100

### Technische Daten

**Gehäusefarbe**

weiß

**Tastenfarbe**

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

**Gewicht (Produkt)**

ca. 525 g

**Gesamtgewicht (mit Verpackung)**

ca. 660 g

**Kabellänge**

ca. 175 cm

**Lagertemperatur**

-20 °C bis 60 °C

**Arbeitstemperatur**

0 °C bis 50 °C

**Stromaufnahme**

max. 100 mA

**Anschluss**

USB

**Produktzulassungen**

- CE

**Abmessungen Produkt**

ca. 150 x 92 x 55 mm

**Abmessungen Verpackung**

ca. 195 x 154 x 67 mm

**Tastatur**

- Beschriftungslayout: Standard
- Lebensdauer Standardtaste: > 250.000 Betätigungen
- Anzahl Tasten: 16

**Smartcardterminal**

- Hardware-Schnittstelle: USB
- Kompatible Chipkartentypen: ISO 7816 Karten
- Chipkarten-Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Übertragungsgeschwindigkeit  
Leser <==> Karte: bis 600 kBit/s
- Kontaktierung: mechanischer Schleifleser
- Steckzyklen: ca. 100.000 Betätigungen

Software-Schnittstelle: PC/SC, CCID, CT-API

**Ausführungsvarianten**

- Mögliche Länder-/Layoutvarianten ,weitere auf Anfrage

**Verpackung**

White-Box

**Systemvoraussetzungen**

USB Anschluss

**Lieferumfang**

Smart Terminal ST-2100

Gedruckte Kurzanleitung

**Verpackungseinheit**

Anzahl Produkte im Umkarton: 12

**Garantie**

2 Jahre gesetzliche Gewährleistung Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

## CHERRY ST-2100

Smart Card Terminal

### Ausführungsvarianten

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Anzahl Tasten
CHERRY ST-2100	ST-2100 UG	DE	weiß	weiß	16