

## CHERRY SmartTerminal ST-1144



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

### USB Smartcardterminal

Smart, standsicher und mit einer Hand bedienbar. Das SmartTerminal ST-1144 liest und beschreibt Ihre Chipkarten, und das bei extrem geringer Leistungsaufnahme. Ob Zugriffskontrollen, Netzwerk Logon oder chipkartenbasierte Internet-Transaktionen - das SmartTerminal mit USB-Anschluss unterstützt Sie dabei auf einfache und zuverlässige Weise Ihre sensiblen Daten zu schützen. Durch die Zertifizierung entsprechend internationalen Standards, wie z.B. FIPS 201, CAC und CCID lässt sich dieses SmartTerminal universell einsetzen.

### Entscheidende Vorteile

- Qualitativ hochwertiger USB-Smartcard Leser
- OmniKey 3121 (Aviator) kompatibel
- USB 2.0 kompatibel
- "Einhandbedienbar" durch hohes Gewicht und stabilen Stand
- PC/SC Smartcard Leser
- Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- CCID kompatibel
- EMV2000 Level 1 zugelassen
- CAC und FIPS 201 zertifiziert
- TAA konform

### Technische Daten:

#### Gehäusefarbe:

hellgrau/schwarz

#### Gewicht (Produkt):

ca. 300 g

#### Gesamtgewicht (mit Verpackung):

ca. 350 g

#### Kabellänge:

ca. 1,75 m

#### Lagertemperatur:

-20°C bis 50°C

#### Arbeitstemperatur:

0°C bis 60°C







#### Stromaufnahme:

max. 100 mA

#### Anschluss:

- USB

#### Produktzulassungen:

- cURus 
- VDE GS 
- VCCI 
- CE 
- FCC 
- VDE 
- FIPS 201 

#### Systemvoraussetzungen:

- USB Anschluss

#### Lieferumfang:

- CHERRY SmartTerminal ST-1144
- gedruckte Bedienungsanleitung

#### Abmessungen Produkt:

ca. 75 x 51 x 55 mm

#### Abmessungen Verpackung:

ca. 117 x 59 x 147 mm

#### Verpackung (Ausführung):

White-Box

#### Smartcardterminal:

- Hardware-Schnittstelle: USB
- Zulassungen: EMVCo Level 1
- Chipkarten-Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Kontaktierung: mechanischer Schleifleser
- Software-Schnittstelle: CT-API, PC/SC, CCID
- Steckzyklen: ca. 100.000 Betätigungen
- Kompatible Chipkartentypen: Liest und beschreibt alle ISO 7816 Karten
- Übertragungsgeschwindigkeit Leser <==> Karte: 412.903 Bit/s
- Übertragungsgeschwindigkeit Leser <==> System: max. 12 MBit/s
- Taktfrequenz Chipkarte: 4,8 MHz

#### Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 10
- Anzahl Umkartons pro Palette: 54

**Garantie- bzw. Gewährleistungsdauer:**

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.

**Ausführungsvarianten:**

	<b>Produktname</b>	<b>Bestellnummer</b>
1	CHERRY SmartTerminal ST-1144	ST-1144UB