

# Datenblatt

## Fujitsu Zubehör Keyboard KB100 SCR eSIG

### Unübertroffene Kombination aus Sicherheit und professioneller Tastatur

---

Die Tastatur KB100 SCR eSIG beinhaltet einen benutzerfreundlichen SmartCard-Reader (Klasse 2) als zuverlässige Lösung zum Lesen und Beschreiben von SmartCards. Sie bietet eine offene Plattform für alle standardmäßigen Softwareanwendungen. Nutzen Sie Ihre SmartCards zur Authentifizierung, für Single Sign-On, PKI: Diese Tastatur verfügt über einen leicht zugänglichen Kartensteckplatz und bietet eine Datenübertragung mit hoher Geschwindigkeit über den USB-2.0-Anschluss.



#### Sicherheit

- USB-Tastatur mit integriertem SmartCard-Reader der Klasse 2
- BSI-zertifiziert gemäß Common Criteria EAL 3+
- Single Sign-On

#### Benutzerfreundlichkeit

- Reibungslose Plug & Play-Installation für jeden PC mit USB
- Extrem weicher und leiser Tastenanschlag
- Status-LED für: NUM/CAPS - SmartCard-Kommunikation - Secure-PIN-Zugangsmodus

#### Ergonomie

- Stressfreier und effektiver Betrieb durch kontrastreiche Tasten, ergonomisches Tastaturdesign und sanften Druckpunkt.

#### Zuverlässigkeit

- Hohe Qualität und Funktionsstabilität „Made in Germany“
- Abnutzungssichere Tasten durch Lasertechnologie zum Beschriften der Tastenkappen

#### Sichere PIN-Eingabe

- Schützen Sie Ihre Anmeldedaten mit Secure PIN Entry (SPE)
- PIN-Nummern und alphanumerische Zeichen sind möglich

# Keyboard KB100 SCR eSIG

## Technische Details

Besondere Merkmale	SmartCard-Terminal gemäß CCID-Spezifikation V 1.10 Klasse-2-Reader, Secure-PIN-Eingabe Treiber: PC/SC 2.0, CT-API Schallleistungspegel LWA gemäß DIN EN ISO7779: 40,7 dB Von BSI Deutschland mit Common Criteria EAL 3+ für die elektronische Signatur validiert
--------------------	---

## Tastatur

Höhenverstellbar	5,5° und 10°
Tastaturtyp	Tastatur mit kontaktbehaftetem SmartCard-Reader
Zusätzliche Tasten	4 Multifunktionstasten: Taschenrechner/E-Mail/Browser/Ruhemodus
Leistungsaufnahme, Tastatur	über USB, max. 100 mA
Ethernet (RJ-45)	
USB 2.0 gesamt	USB 2.0 Full Speed

## SmartCard

Smartcard-Protokoll	T=0, T=1, 2-Draht, 3-Draht, I <sup>2</sup> C (Speicherkarten)
SmartCard-Kartenunterstützung	ISO 7816 1-4, 10
Smartcard-Übertragungsrate	bis zu 412 kbit/s

## Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	460 x 203 x 51 mm
Höhenverstellbar	5,5° und 10°
Kabellänge	1.8 m
Gewicht	780 g
Umgebungstemperatur bei Betrieb	15 - 35 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20 - 60 °C

## Compliance

Deutschland	TÜV GS Blauer Engel/Blue Angel CC EAL 3+
Europa	CE
USA/Kanada	FCC Klasse B
Global	RoHS WEEE
Einhaltung von Richtlinien, Link	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Systemanforderungen

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11 Windows 10 Windows 7
------------------------------	---------------------------------------

## Lieferumfang

Lieferumfang	KB100 SCR eSIG Kurzanleitung Dokumente
--------------	--

Bestellinformationen	S26381-K101-L120 (nur deutsche Version)
----------------------	---

## Garantie

Garantiedauer	3 Jahre (hängt vom Land ab)
Garantieart	Bring-In / Send-In Service (je nach Land)
Garantiebedingungen und -bestimmungen	<a href="http://www.fujitsu.com/warranty">http://www.fujitsu.com/warranty</a>

---

**Garantie**

Digitale Fehlerbehebungen	Je nach Verfügbarkeit und nach der generischen Veröffentlichung des Produkts können Fehlerbehebungen und funktionserhaltende Patches für produktbezogene Software (Firmware) kostenlos vom technischen Support unter <a href="https://support.ts.fujitsu.com/">https://support.ts.fujitsu.com/</a> heruntergeladen werden, indem Sie die entsprechende Produktseriennummer eingeben. Die Anwendungssoftware, die zusammen mit dem Produkt geliefert wird, finden Sie direkt auf den Support-Websites des jeweiligen Softwareherstellers.
Service-Weblink	<a href="http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/">http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/</a>

# Weiterführende Informationen

In addition to Fujitsu Accessory Keyboard KB100 SCR eSIG, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

## Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

## Computing Products

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

## Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

## Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu Keyboard KB100 SCR eSIG, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite. [www.fujitsu.com/fts/keyboards](http://www.fujitsu.com/fts/keyboards)

## Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen.

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.fujitsu.com/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



## Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html>  
Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH

## Haftungsausschluss

Bitte beachten Sie, dass das Datenblatt die technische Spezifikation mit der maximalen Auswahl an Komponenten für das genannte System wiedergibt und nicht den detaillierten Lieferumfang. Der Lieferumfang wird durch die Auswahl der Komponenten zum Zeitpunkt der Bestellung definiert. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber\*innen sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber\*innen verletzen kann. Das Gesamtprodukt wurde für den allgemeinen Bürogebrauch, die normale persönliche Verwendung und die generelle industrielle Nutzung entwickelt und hergestellt.

## Kontakt

Fujitsu Technology Solutions GmbH GmbH  
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany  
Telefon: 01805 372 100\*  
Fax: 01805 372 200  
Email: [cic@ts.fujitsu.com](mailto:cic@ts.fujitsu.com)  
Website: <http://de.fujitsu.com>  
2024-03-15 EM-DE  
\* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html>  
Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH