

Datenblatt FUJITSU Zubehör Keyboard KB521 Keyboard KB521

Ergonomisch und komfortabel

Die Tastatur KB521 ist ein Blickfang auf Ihrem Schreibtisch. Mit ihrem schlanken, ergonomischen Formfaktor und der Einschalttaste ist die Tastatur KB521 der perfekte Partner für Ihren anspruchsvollen Desktop-PC. Dank Spritzwasserschutz ist sie vor verschütteten Flüssigkeiten wie Kaffee gefeit, während die 12 Multifunktionstasten mit nur einem Klick schnellen Zugriff auf Ihre Anwendungen bieten.



Benutzerfreundlichkeit

- Bequemes USB Plug&Play
- Einschalttaste
- 12 intuitive Funktionstasten für schnellen Zugang
- Das spritzwassergeschützte Design verhindert Unfälle durch verschüttete Flüssigkeiten.

Ergonomie

- Anwenderzentriertes Kappendesign für optimalen Eingabekomfort
- Kontrastreiche Tasten für stressfreies Arbeiten selbst über Stunden
- Aktuelle Slim-Key-Technologie für einen sanften und geräuschlosen Anschlag

Zuverlässigkeit

- Widerstandsfähiges Material mit ausgezeichneter Stabilität
- Günstiges Preis-Leistungsverhältnis
- Abnutzungssichere Tasten durch Lasertechnologie
- Qualitäts-Engineering von Fujitsu

Keyboard KB521

Technische Spezifikationen		
Besondere Merkmale	12 intuitive Funktionstasten für schnellen Zugang Das spritzwassergeschützte Design verhindert Unfälle durch verschüttete Flüssigkeiten Einschalt- / Sleep-Taste (kann einen PC aus dem S5-Modus aktivieren, je nach PC-Modell und Konfiguration des Betriebssystems) Definierter Druckpunkt Abriebfeste Laserbeschriftung Windows®-Tasten	
Höhenverstellbar	2 und 6 Grad	
astaturtyp	Tastatur mit 104/105 Tasten	
eistungsaufnahme, Tastatur	max. 50 mA bei 5 V	
Tastatur – Maße (B x T x H)	462 x 167 x 24 mm	
Tastatur – Gewicht	700 g	
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgröß	Sen Control of the Co	
Maße (B x T x H)	462 x 167 x 24 mm	
Höhenverstellbar	2 und 6 Grad	
Kabellänge	1850 mm	
Gewicht	700 g	
Jmgebungstemperatur bei Betrieb	0 - 40 °C	
Compliance		
Deutschland	Blauer Engel/Blue Angel TÜV GS	
Еигора	CE	
JSA/Kanada	FCC Klasse B CSAc/us	
Global	RoHS WEEE (Waste electrical and electronical equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten)	
lapan	VCCI	
Südkorea	KCC	
Australien / Neuseeland	C-Tick	
「aiwan	BSMI	
Einhaltung von Richtlinien – Hinweise	Geräuschemissionen gemäß Blauer-Engel-Zertifizierung Gemäß ISO/FDIS 7779 :2010, ECMA-74 :2008 Annex C.5 Hinweise/Beschreibung zum Geräuschpegel gemäß Blauer Engel: A-bewerteter Schalldruckpegel Lwad (in B); 1 B = 10 dB Geräuschpegel nach Betriebsart gemäß Blauer Engel: 5,7 B = 57 dB Erfüllt die Anforderungen von DIN EN ISO9241-400 und -410 für vollständige Computer-Tastaturen.	
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates	
rforderliche Schnittstelle	Freier USB-Anschluss	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 Windows 8.1 Windows 8 Windows 7 Windows® XP	
	S26381-K521-L1**	
Garantiedauer	3 Jahre (hängt vom Land ab)	
Garantieart	Bring-In / Send-In Service (je nach Land)	
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://support.ts.fujitsu.com/warranty	
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support	

Datenblatt FUJITSU Zubehör Keyboard KB521 Keyboard KB521			

Weiterführende Informationen

Fujitsu OPTIMIZATION Services

Zusätzlich zu FUJITSU Keyboard KB521, bietet Fujitsu eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von Fujitsu mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Fujitsu Portfolio

Basierend auf Industrie Standards bietet Fujitsu ein vollständiges IT Portfolio von Hard- und Software Produkten, über Services, Lösungen und Cloud Angeboten, von Endgeräten bis Rechenzentrumslösungen, sowie ein breites Spektrum an IT Geschäftslösungen und Cloudangeboten. Dies ermöglicht unsere Kunden, dass für sie optimale IT Liefermodellen zu nutzen, um somit die Unternehmensflexibilität und -Effizienz zu steigern.

Produkte

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

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

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu Keyboard KB521,kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite. 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/global/about/environment/



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter www. fujitsu.com/terms

© 2017 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

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 Website: http://de.fujitsu.com 2017-08-18 DF-DF

* 0.14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0.42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter www.fujitsu.com/terms

© 2017 Fujitsu Technology Solutions GmbH