

Datenblatt

FUJITSU Zubehör Wireless Keyboard Set LX901

Ausgezeichnetes Set mit 128 AES-Verschlüsselung und hochpräziser LED-Maus

Diese kabellose Tastatur LX901 ist eine ausgezeichnete Desktop-Lösung für Lifestyle-orientierte Kunden, die für ihren Schreibtisch nur das Beste wollen. Dieses ausgezeichnete Tastatur-Set bietet anspruchsvollen Benutzern mehr Funktionen sowie bessere Eigenschaften als konventionelle, drahtgebundene Produkte. Es umfasst sogar 2,4 GHz-Technologie und 128 AES-Verschlüsselung.



Benutzerfreundlichkeit

- Unterstützt 128 AES-Verschlüsselung für Funktastatur.
- Ermöglicht einfache Verbindung zu jedem Notebook-PC mit Standard-USB-Schnittstelle – ein Treiber ist nicht erforderlich
- Komfortablere Tastatur mit zusätzlichen Funktionstasten für schnellen Zugriff auf Anwendungen
- Laser-Maus mit 10 Tasten: 6 Tasten sind programmierbar.
2 Tasten: Scrollen in vier Richtungen für mehr Effizienz und Komfort mit Tilt-Wheel-Technologie. 2
Tasten für Boost-Funktion von 800 dpi auf 1600 dpi

Ergonomie

- Elegantes und außergewöhnliches Design
- Stressfreier und effektiver Betrieb durch kontrastreiche Tasten und ergonomisches Tastaturdesign
- Soft Touch-Tasten in patentierter Slim Key-Technologie
- Die ergonomisch geformte Maus liegt komfortabel in der Hand und ermöglicht langes Arbeiten.

Zuverlässigkeit

- Hohe Qualität und Funktionsstabilität
- Höchste Qualität bei sehr gutem Preis-Leistungsverhältnis
- Abnutzungssichere Tasten durch Lasertechnologie
- Keine Störung durch 2,4 GHz-Technologie: Eine unbegrenzte Zahl von Benutzern kann mit diesem Set in einem Raum arbeiten.

Wireless Keyboard Set LX901

Technische Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Technische Spezifikationen | 2,4 GHz, 78 Channels, 1 MHz, 65.000 IDs |
| Technologie | 2,4 GHz, 78 Channels, 1 MHz, 65.000 IDs |
| Besondere Merkmale | 128 AES-Verschlüsselung Funkmaus mit 10 Tasten, 6 programmierbare Tasten 12 Quick-Touch-Multimedia-Tastenfeld USB-Mini-Empfänger Mit 2,4 GHz zuverlässiger, problemloser Einsatz ohne Verzögerung oder Störung |

Tastatur

| | |
|-----------------------------|---|
| Höhenverstellbar | 1,5° und 5,5° |
| Tastaturtyp | 104/105-Tasten-Funktastatur |
| Zusätzliche Tasten | 10 Quick-Touch-Multimedia-Tasten |
| Tastatur, Akkuinformationen | Fach für 2 AAA-Batterien (Microzellen) |
| Tastatur – Funkreichweite | max. 10 m |
| Netzteil, Tastatur | 2 AAA-Batterien (Microzellen), max. 3,3 V |
| Leistungsaufnahme, Tastatur | max. 2,0 mA bei 3,3 V |
| Tastatur – Maße (B x T x H) | 465 x 179 x 20 mm |
| Tastatur – Gewicht | 920 g |

Ethernet (RJ-45)

| | |
|----------------|------------------|
| USB 2.0 gesamt | USB 2.0 oder 1.1 |
|----------------|------------------|

Maus

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Maustyp | Optische Funkmaus |
| Maus – Maße (B x T x H) | 73 x 125,5 x 43,5 mm |
| Maus – Gewicht | 145 g |
| Mausauflösung | 800 dpi, 1.200 dpi, 1.600 dpi |
| Maustasten | 10 Tasten, 6 davon programmierbar |
| Maus, Akkuinformationen | 2 x AA-Batterien |
| Maus, Funkreichweite | max. 10 m |
| Kanäle | 78 |
| Max. Geschwindigkeit | 1 Mbit/s (GFSK) / 256 kbit/s (DSSS) |
| Netzteil, Maus | 2 AA-Batterien, max. 3,3 V |
| Leistungsaufnahme, Maus | max. 9 mA bei 3,6 V |

Empfänger

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Empfängertyp | USB-Mini-Empfänger |
| Empfänger – technische Informationen | Entspricht USB 1.1 und 2.0 |
| Leistungsaufnahme, Empfänger | max. 12 mA bei 5 V |

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Maße (B x T x H) | 507 x 222 x 77 mm |
| Höhenverstellbar | 1,5° und 5,5° |
| Gewicht | 1500 g |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0 - 40 °C |

Compliance

| | |
|----------------------------------|---|
| Europa | CE |
| Einhaltung von Richtlinien, Link | https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates |

Systemanforderungen

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Erforderliche Schnittstelle | USB-Webshop |
| Unterstützte Betriebssysteme | Windows 10 Windows 8 Windows 7 |

Lieferumfang

| | |
|--------------|--|
| Lieferumfang | Kabellose Tastatur Kabellose Maus USB-Stick-Empfänger 2 x AA-Batterien für die Tastatur 2 x AAA-Batterien für die Maus Software-CD für zusätzliche Mausprogrammierung Handbuch Sicherheits- und Recycling-Anweisungen |
|--------------|--|

Bestellnummer

S26381-K565-L4** (**: Länderversion)

Garantie

| | |
|---------------------------------------|---|
| Garantiedauer | 2 Jahre |
| Garantieart | Bring-In / Send-In-Service |
| Garantiebedingungen und -bestimmungen | http://www.fujitsu.com/warranty |
| Service-Weblink | http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/ |

Weiterführende Informationen

In addition to FUJITSU Accessory Wireless Keyboard Set LX901, 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 Wireless Keyboard Set LX901, 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/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

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 <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU

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.

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
Website: <http://de.fujitsu.com>
2020-09-05 EM-DE

* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

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 <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU