

Datenblatt

Fujitsu Zubehör Kfz-Adapter USB-C-QC Zubehör - Stromversorgung

Schnelles und einfaches Laden unterwegs

Ein Kfz-Adapter für alle Geräte.

Unabhängig von der Lademethode Ihres Mobilgeräts erfüllt dieser Kfz-Adapter alle wichtigen Erfordernisse und Standards für das schnelle, herstellerunabhängige Laden von Notebooks und allen Mobilgeräten. Der Car Adapter USB-C-QC unterstützt USB-PD mit PPS, Quick Charge (QC) sowie das Aufladen von Apple- und Samsung-Geräten.



Komfort

- Sie können Ihre USB-C- und USB-A-Geräte einfach anschließen und mit bis zu 67,5 W aufladen
- Der Kfz-Adapter wechselt automatisch zur besten Lademethode
- Die 12-V- oder 24-V-Einspeisung ermöglicht die Verwendung in einer Vielzahl von Fahrzeugen

Sicherheit

- Alle wichtigen Schutzmodi wurden im Hinblick darauf konzipiert, Schäden an Ihren Geräten zu verhindern
- USB Power Delivery (PD3.0) mit Unterstützung von Programmable Power Supply (PPS)
- Effizientes Aufladen des Geräts schützt den Akku

Neuste Technologien

- Qualcomm Quick Charge (QC) Technologien erlauben einen schnellen Ladevorgang bei höherer und niedrigerer Spannung als die 5 Volt von USB, um die Ladeeffizienz mit QC-kompatiblen Geräten zu verbessern.
- Programmable Power Supply (PPS) ergänzt USB-Power Delivery (USB-PD) und passt die Ausgangsspannung und den Ausgangsstrom gemäß den Spezifikationsbedingungen des ladenden Geräts alle 10 Sekunden dynamisch an.

Kfz-Adapter USB-C-QC

Technische Spezifikationen

Eingang-Eigenschaften	12 - 24 V
Ausgang-Eigenschaften	USB-A, USB-C
Schutzmodi	Über-/Unterspannungsschutz Eingangs-/Ausgangsüberstromschutz Kurzschlusschutz Übertemperaturschutz
Werte	LED-Schema zur Überprüfung der Betriebs- und Schutzcharakteristiken
Anschluss- und Kabeldaten	Einteiliges Gerät
Farbe	Schwarz

Elektrische Anschlusswerte

Stromverbrauch	67,5 W
Leistungsaufnahme (Standby)	0,5 W
Netzteil Eingang	12 V (11,5 – 14,8 V) 24 V (21,6 V – 29,6 V)
Netzteil Ausgang	USB Typ C: PD 2.0 5 V/9 V/12 V/15 V/20 V PD 3.0 5 V/9 V/12 V/15 V/20 V PD 3.0 PPS 3,6 V - 21 V QC 2.0 5 V/9 V/12 V QC 3.0 3,6 V - 12 V USB Typ A: QC 2.0 5 V/9 V/12 V QC 3.0 3,6 V - 12 V BC 1.2 5 V

Compliance

Europa	CE
USA/Kanada	FCC Klasse B
Japan	VCCI
Australien / Neuseeland	RCM
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Schlussbestimmungen	Handbücher, Treiber und weitere Unterstützung finden Sie hier: http://support.ts.fujitsu.com/Index.asp?lng=com&Level1=20955&lnid=8094
Maße (B x T x H)	57,5 x 91 x 17 mm
Kabellänge	40 cm (total device: 50 cm)
Gewicht	35 g
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	8 - 80 % (relative Luftfeuchtigkeit)
Geräuschpegel	0 dB

Bestellnummer

S26391-F2613-L630 EAN: 4059595804131

Garantie

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

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 https://support.ts.fujitsu.com/ 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	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Weiterführende Informationen

In addition to FUJITSU Accessory Car Adapter USB-C-QC, 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

Learn more about FUJITSU Accessory Car Adapter USB-C-QC, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website. www.fujitsu.com/emeia/products/computing/peripheral/accessories

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 sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.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
Website: <http://de.fujitsu.com>
2022-08-12 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 sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html>
Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH