

Datenblatt

Fujitsu Komponenten des Port-Replikators Zubehör

Schnelle, einfache Verbindung zu Ihren Peripheriegeräten

Flexibilität, Erweiterbarkeit, Desktop-Ersatz, Investitionsschutz – das sind nur einige der Vorteile, die Ihnen die Docking-Angebote von Fujitsu bieten. Unsere Port-Replikatoren sind die perfekte Docking-Lösung für LIFEBOOK Notebooks, STYLISTIC Tablets und CELSIUS Mobile Workstations. Im Büro oder zu Hause schließen Sie innerhalb von Sekunden Ihr Gerät an den Port-Replikator an und stellen so die Verbindung beispielsweise zu Ihrem externen Bildschirm, Ihrer Tastatur oder Ihrer Maus her. So bleibt Ihr Arbeitsplatz übersichtlich und aufgeräumt, während Sie mit Ihrem Gerät von Fujitsu arbeiten.

Zuverlässigkeit

- Hohe Qualität und Stabilität
- Alles aus einer Hand

Benutzerfreundlichkeit

- Verbinden Sie Ihr Notebook oder Tablet sofort mit all Ihren Peripheriegeräten
- Verriegelung mit einer Hand zu lösen
- Lassen Sie Ihre Peripheriegeräte an den Port Replikator angeschlossen
- Große Schnittstellenvielfalt
- Hot-Docking
- Standardisierter Port-Replikator für mehrere Notebooks aus mehreren Generationen (modellabhängig)
- Optionaler Netzschalter zum bequemen Einschalten des Notebooks (modellabhängig)

Cradle STYLISTIC M532

Technische Details

DC-Eingang	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	2
HDMI	1
Maße (B x T x H)	122 x 87,8 x 63,5 mm (ohne Gummifuß) mm
Gewicht	<character name="lt"></character> 180 g
Bestellnummer	S26391-F338-L200



Cradle STYLISTIC Q550

Technische Details

USB 2.0 gesamt	4
Maße (B x T x H)	140 x 125 x 118
Gewicht	0,30 kg
Bestellnummer	S26391-F917-L100
Bestellnummer	Cradle\Netzteil\EU-Kabel-Kit, S26391-F917-L110



Port-Replikator für CELSIUS H710

Technische Details

Netzschalter	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 x (Dual-Link)
Seriell (RS-232)	1
Parallel	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	2x (Port-Rep und Notebook)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1 x (Stromversorgungs-LED)
Maße (B x T x H)	385 x 118 x 40
Gewicht	0,56 kg
Bestellnummer	S26391-F987-L100



Port-Replikator für CELSIUS H720, H920

Technische Details

DC-Eingang	1
Netzschalter	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
USB 3.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 x (Dual-Link)
Seriell (RS-232)	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	2
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1x (Power LED)
Maße (B x T x H)	353 x 138 x 36
Gewicht	0,69 kg
Bestellnummer	S26391-F1177-L100
Bestellnummer	Port-Replikator mit EU-Kabel-Kit, S26391-F1177-L110;



Port-Replikator für CELSIUS H910

Technische Details

Netzschalter	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 x (Dual-Link)
Seriell (RS-232)	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 x (Port-Rep. und Notebook)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1 x (Stromversorgungs-LED)
Maße (B x T x H)	470 x 120 x 34
Gewicht	0,62 kg
Bestellnummer	S26391-F897-L100



Port-Replikator für LIFEBOOK E752, E782, S752, S782

Technische Details

DC-Eingang	1
Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Ja
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 (Mikrofon)
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kopfhörer)
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1
Seriell (RS-232)	1
Parallel	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	2 (1x nur Port-Rep, 1x PR & System)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1x (Power LED)
LED	LIFEBOOK E780, E751, E781; LIFEBOOK S710, S751, S781; CELSIUS H710
Maße (B x T x H)	385 x 118 x 40
Gewicht	0,56 kg
Bestellnummer	S26391-F1147-E100 / -L100



Port-Replikator für LIFEBOOK P772, P702

Technische Details

DC-Eingang	1
Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Ja
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 (DisplayPort und DVI funktionieren nicht parallel)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep.)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1x (Power LED)
LED	LIFEBOOK P771, P701
Maße (B x T x H)	305 x 120 x 33
Gewicht	0,34 kg
Bestellnummer	S26391-F977-E100 / -L100



Port-Replikator für LIFEBOOK S762, S792

Technische Details

DC-Eingang	1
Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Ja
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kopfhörer)
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1
Seriell (RS-232)	1
Parallel	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1x (Power LED)
LED	LIFEBOOK S760, S761
Maße (B x T x H)	370 x 114 x 38
Gewicht	0,5 kg
Bestellnummer	S26391-F655-E300 / -L300



Port-Replikator für LIFEBOOK T731

Technische Details

Netzschalter	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
VGA	1
DVI	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep.)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
Maße (B x T x H)	338 x 104 x 40
Gewicht	0,45 kg
Bestellnummer	S26391-F927-E100 / -L100



Port-Replikator für LIFEBOOK T901

Technische Details

Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Ja
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 (Dual-Link)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep.)
Maße (B x T x H)	338 x 104 x 37
Gewicht	0,43 kg
Bestellnummer	S26391-F887-E100 / -L100



Port-Replikator für LIFEBOOK T902

Technische Details

Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Ja
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
USB 2.0 gesamt	4
USB 3.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 (Dual-link)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep)
Maße (B x T x H)	336,5 x 151,6 x 42
Gewicht	0,45 kg
Bestellnummer	S26391- F1187-L100 / E100
Bestellnummer	S26391- F1187-L110



Port-Replikator für LIFEBOOK U772

Technische Details

DC-Eingang	1
Netzschalter	1
0-Watt Kompatibilität	Made4you
USB 2.0 gesamt	4
USB 3.0 gesamt	4
DisplayPort	1
VGA	1
DVI	1 (DisplayPort und DVI funktionieren nicht parallel)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1 (nur Port-Rep)
LAN / Ethernet (RJ45)	1
eSATA	1
LED	1x (Power LED)
Maße (B x T x H)	330 x 120 x 32
Gewicht	0,67 kg
Bestellnummer	S26391-F1137-E100 / -L100



USB 3.0 Port-Replikator PR08

Technische Details

Netzschalter	0
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	3,5 mm vorne
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	3,5 mm vorne
USB 2.0 gesamt	2 hinten
USB 3.0 gesamt	2 vorne
USB-Upstream	1
DisplayPort	1
VGA	mittels DVI-auf-VGA-Adapter (enthalten)
DVI	1 (DVI-I)
Kensington-Schloss-Unterstützung	Industrieüblicher Kensington®-Sicherheitssteckplatz
LAN / Ethernet (RJ45)	1
LED	Betrieb (blau), USB-Aktivität (grün)
Maße (B x T x H)	40 x 78 x 190 mm
Gewicht	0,350 kg



USB-Port Replikator PR07

Technische Details

Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 x Mikrofon (3,5-mm-Stereoaudio-Eingang)
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 x Kopfhörer/Lautsprecher (3,5-mm-Stereoaudio-Ausgang)
USB 2.0 gesamt	2 x Downstream USB 2.0 und 1 x Upstream USB 2.0 an der Rückseite, 2 x Downstream USB 2.0 an der Vorderseite
USB-Downstream	4 x Downstream USB 2.0 Port (Buchse Typ A)
USB-Upstream	1 x Downstream USB 2.0 Port (Buchse Typ B)
VGA	1 x DVI-I-Port (24polig + 5polige Buchse)
Kensington-Schloss-Unterstützung	Industrieüblicher Kensington®-Sicherheitssteckplatz
LAN / Ethernet (RJ45)	1
LED	Leistungsaufnahme
Maße (B x T x H)	Hauptgehäuse ohne Sockel: 35 mm Hauptgehäuse mit Sockel: 86 mm x Main body without base: 90 mm Main body with base: 110 x Hauptgehäuse ohne Sockel: 153 mm Hauptgehäuse mit Sockel: 160 mm mm
Gewicht	Ca. 204 g (einschließlich Sockel)



Weiterführende Informationen

Fujitsu OPTIMIZATION Services

Zusätzlich zu Fujitsu , 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 Rechenzentrums-lösungen, 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://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu , kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
www.fujitsu.com/fts/accessories

Aktuelle News zu diesem Thema und weiteren erhalten Sie über unsere Newsletter:
<http://de.fujitsu.com/newsletter>

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 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 www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

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
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>
2012-08-07 DE-DE

* 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 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 www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions