



INLINE® USB 3.2 GEN.1 ACTIVE EXTENSION

USB-C male to USB-C female, black

The powerful active USB 3.2 Gen.1 extension cable from InLine is the ideal solution to move USB ports from inaccessible places to the desired position. Long distances of up to 15 meters can be bridged without loss or interference thanks to the integrated electronics. The USB extension is used for hard drives, printers, webcams, headsets, mice, keyboards and other USB devices. The data transfer rate of up to 5 Gb/s enables lightning-fast and reliable data transfer. For extensions of 10 meters and longer, we recommend using the included plug-in power supply.

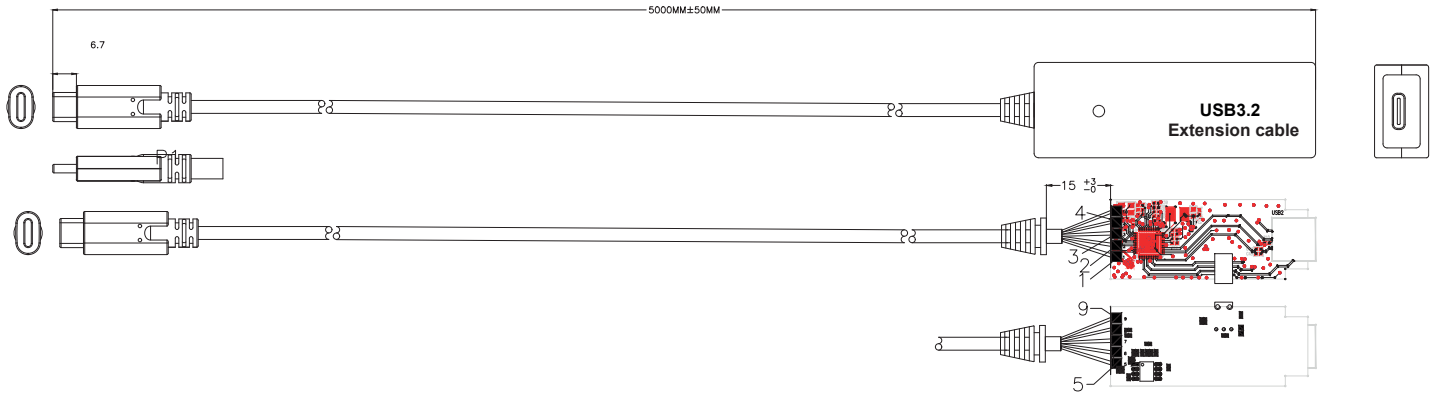
- USB 3.2 Gen.1 compatible
- Active USB 3.2 Gen.1 cable with integrated electronics for optimum signal transmission
- Data transfer rate up to 5 Gb/s
- Hot-swap Plug and Play compatible, can be used during operation
- USB-C male to USB-C female
- Housing: plastic
- Colour: black
- Supports operating systems from Windows 7 and MacOS 10 and newer
- Note: This article is not cascadable, can not be extended by more active extensions
- With power supply: AC 100-240V, 50/60Hz, DC 5.0V/1.0A (max. 5.0W)

External plug-in power supply unit data:

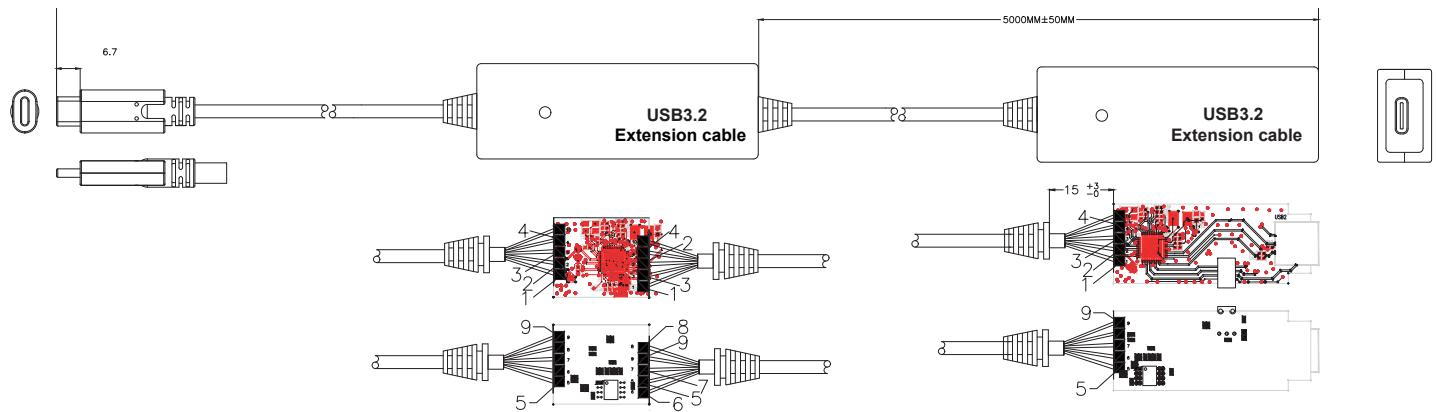
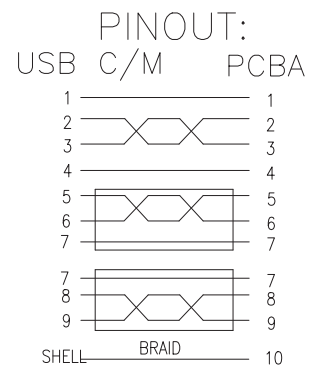
- Input voltage: 100-240V AC
- Input AC frequency: 50/60 Hz, 0.3 A
- Output voltage: 5.0 V DC
- Output current: max. 1.0 A
- Output power: 5.0 W
- Average efficiency during operation: 75.59 %
- Power consumption at no load: 0.075 W

Technical Data	
Article height:	2.4 cm
Article width:	1.5 cm
Brand:	InLine®
Colour:	Black
Data transmission rate:	5 Gb/s
Design:	Round cable
Gold plated contacts:	No
Operation temperature:	0 - 50 °C
Outer diameter:	5.5 mm
Packing:	Retail
Side A:	USB-C male
Side B:	USB-C female
Signal:	Data
Storage temperature:	-20 - 60 °C
Type:	USB 3.2
Type of packaging:	InLine® carton without Euro perforation
UL:	No
UL E-number:	E324703
USB specification:	USB 3.2 Gen.1

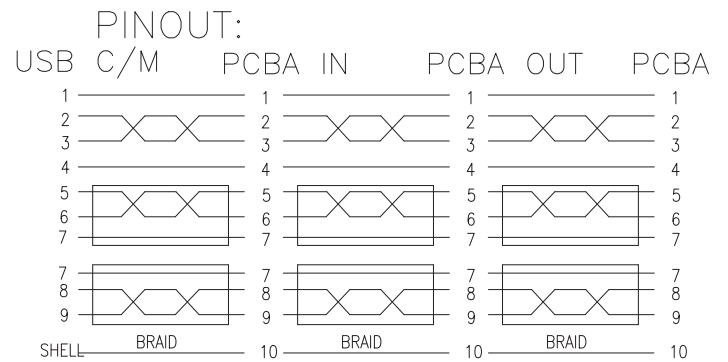
Item No.	Length	EAN
35650C	5 m	4043718315017
35655C	10 m	4043718315024
35656C	15 m	4043718315031

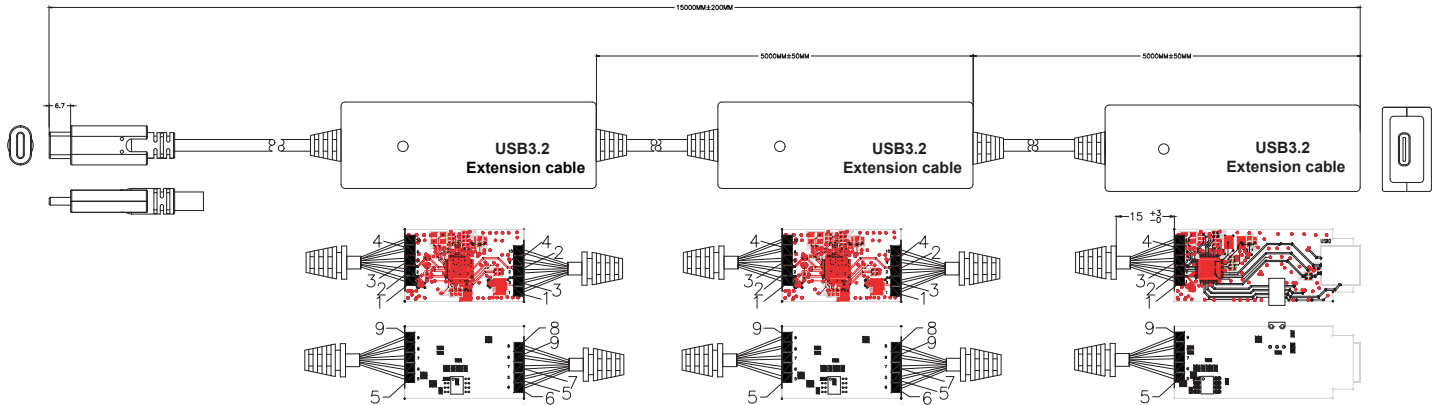


⑤	HOUSING	ABS BLACK SILVER PRINT RoHS
④	PVC	45PA BLACK RoHS
③	PCB	USB3.2 GL3523 DC JACK:3.5*1.3MM USB C F SMT+DIP RoHS
②	CONNECTOR	USB-C M BLACK TERMINAL GOLD PLATED WITH 5.1K RoHS
①	WIRE	(28#1P+D+A)*2+28#1P+24#2C+A+D+B(16*4AM) OD:5.5 5000MM BLACK (1101) RoHS
	PRODUCT NAME	SPECIFICATIONS



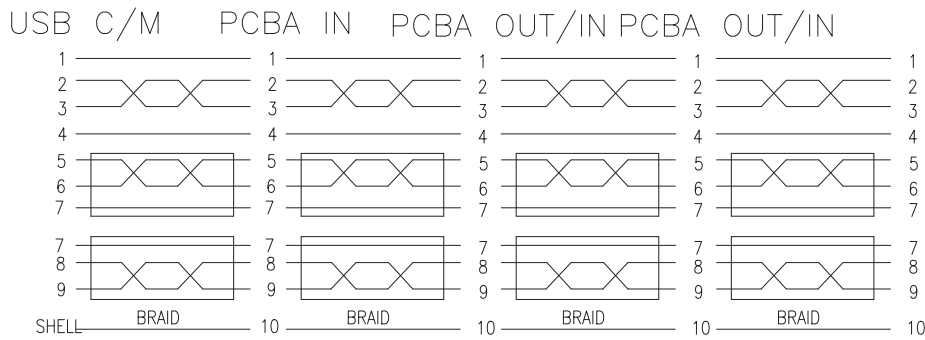
⑦	HOUSING	ABS BLACK SILVER PRINT WITH DC JACK RoHS
⑥	HOUSING	ABS BLACK SILVER PRINT RoHS
⑤	PVC	45PA BLACK RoHS
④	PCB	USB3.2 GL3523 DC JACK:3.5*1.3MM USB C F SMT+DIP RoHS
③	PCB	USB3.2 GL3523 RoHS
②	CONNECTOR	USB-C M BLACK TERMINAL GOLD PLATED WITH 5.1K
①	WIRE	(28#1P+D+A)*2+28#1P+24#2C+A+D+B(16*4AM) OD:5.5 10000MM BLACK (1101) RoHS
	PRODUCT NAME	SPECIFICATIONS





⑦	HOUSING		ABS BLACK SILVER PRINT WITH DC JACK RoHS
⑥	HOUSING		ABS BLACK SILVER PRINT RoHS
⑤	PVC		45PA BLACK RoHS
④	PCB		USB3.2 GL3523 DC JACK:3.5*1.3MM USB C F SMT+DIP RoHS
③	PCB		USB3.2 GL3523 RoHS
②	CONNECTOR		USB-C M BLACK TERMINAL GOLD PLATED WITH 5.1K
①	WIRE		(28#1P+D+A)*2+28#1P+24#2C+A+D+B(16*4AM) OD:5.5 10000MM BLACK (1101) RoHS
	PRODUCT NAME		SPECIFICATIONS

PINOUT:



Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2025 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.