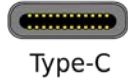


CONNECTORS

USB 3.2 Gen 1 C-Plug:



Type-C

A12	A11	A10	A9	A8	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1
GND	RX2+	RX2-	VBUS	SBU1	D-	D+	CC1	VBUS	TX1-	TX1+	GND
GND	TX2+	TX2-	VBUS	CC2	D+	D-	SBU2	VBUS	RX1-	RX1+	GND
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12

HARDWARE INSTALLATION

Because there are large differences between PC's, we can give you only a general installation guide for the EX-1137. Please refer your computer's reference manual whenever in doubt.

1. Connect the EX-1137 to the USB A-Port or with the USB-C to USB-A adapter to a USB C-Port at your PC.
2. Now you can connect different USB devices at the EX-1137.

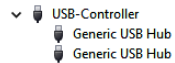
DRIVER INSTALLATION

All Operating Systems

There are no drivers necessary because the drivers are integrated in the operating system and the EX-1137 will be automatically installed.

CHECK INSTALLED DRIVER

Open the >Device manager<. Now you should see at „USB-Controller“ the following new entry's:



If you see this or a similar information the device is installed correctly.

CLEANING

For cleaning please use only a dry fluff less cloth and remove the dirt with gently pressure. In the area of the connectors please make sure that no fibres from the cloth remain in the connectors. **Attention! Never use a moist or wet cloth for cleaning!**

Germany:
EXSYS Vertriebs GmbH
Industriestraße 8
61449 Steinbach
www.exsys.de

Schweiz:
EXSYS Vertriebs GmbH
Dübendorfstrasse 17
8602 Wangen
www.exsys.ch

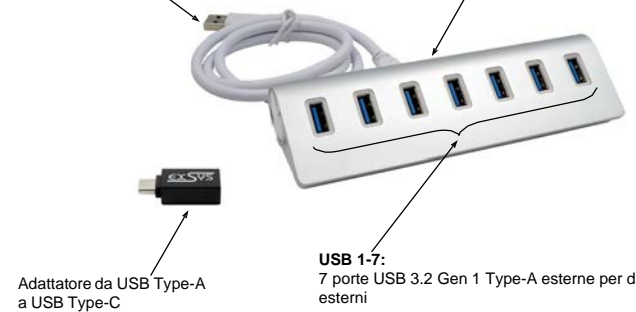
Italia:
EXSYS Italia Srl
Via Belvedere, 45/B
I-22100 Como
www.exsys.it



STRUTTURA

Connettore USB Type-A per il collegamento al PC

Collegamento Jack 5V DC per alimentazione opzionale



Adattatore da USB Type-A a USB Type-C

USB 1-7:
7 porte USB 3.2 Gen 1 Type-A esterne per dispositivi esterni

DESCRIZIONE & DATI TECNICI

L'EX-1137 è un HUB USB 3.2 Gen 1 per un massimo di 7 dispositivi. Supporta tutte le porte USB da 1.1 a 3.2 Gen 1. Su ciascuna porta possono essere forniti 900 mA tramite l'alimentatore esterno. Il bus seriale USB 3.2 Gen 1 è supportato in modo ottimale dalle prestazioni del chipset veloce. L'EX-1137 garantisce una trasmissione sicura dei dati e prestazioni eccellenti fino a 5 Gbit al secondo! Supporta la modalità autoalimentata e quella alimentata dal bus. Nella fornitura è incluso anche un adattatore con presa Type-A e Type-C (EX-47990).

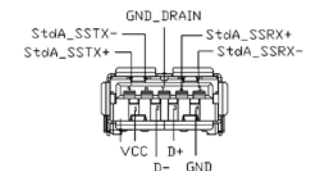
L'alimentatore EX-6993 è disponibile come optional.

Compatibilità: USB 2.0, 3.0 & 3.2 Gen 1
Sistema Operativo: Tutti i Sistemi operativi
Attacchi: 7x USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1 Presa Jack 5V
Confezione: **EX-1137, Manuale, Cavo USB 70cm, Adattatore USBType-A a USB Type-C**

Certificati: CE FC

ATTACCHI

USB 3.2 Gen 1 Type-A:



ATTENZIONE!!
Non inserire mai la spina capovolta né usare la forza.

ATTACCHI

USB 3.2 Gen 1 Type-C:



Type-C

A12	A11	A10	A9	A8	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1
GND	RX2+	RX2-	VBUS	SBU1	D-	D+	CC1	VBUS	TX1-	TX1+	GND
GND	TX2+	TX2-	VBUS	CC2	D+	D-	SBU2	VBUS	RX1-	RX1+	GND
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12

INSTALLAZIONE HARDWARE

Si prega di osservare le seguenti istruzioni per l'installazione. Poiché esistono grandi differenze tra i PC, possiamo solamente fornirvi delle istruzioni in generale per l'installazione dell'EX-1137. In caso di domande, consultare il manuale d'uso del proprio sistema informatico.

1. Collegare l'EX-1137 a una presa USB Type-A o a una presa USB Type-C del PC utilizzando l'adattatore incluso nella confezione.
2. Ora è possibile collegare vari dispositivi USB all'EX-1137.

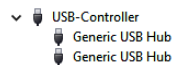
INSTALLAZIONI DRIVER

Tutti i Sistemi Operativi

Non sono richiesti driver poiché i driver sono integrati nel sistema operativo e l'EX-1137 viene installato automaticamente.

VERIFICA INSTALLAZIONI DRIVER

Aprire >Gestione dispositivi<. Ora dovresti vedere le seguenti voci sotto "USB Controller":



Se sono presenti queste o voci simili, l'EX-1137 è installato correttamente.

PULIZIA

Per pulire il dispositivo, utilizzare solo un panno asciutto e privo di pelucchi e rimuovere lo sporco esercitando una leggera pressione. Nella zona dei collegamenti, assicurarsi che non rimangano fibre di tessuto nella presa.

Per la pulizia non utilizzare panni umidi o bagnati!

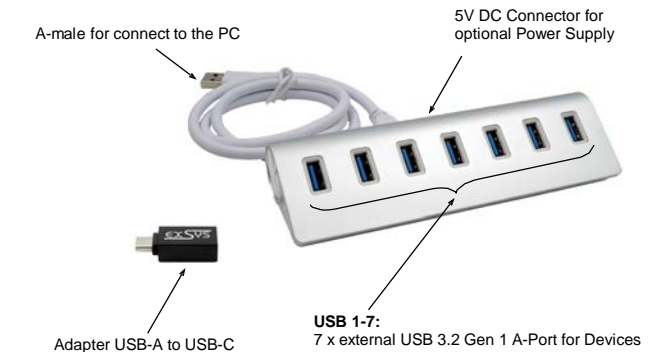
Germany:
EXSYS Vertriebs GmbH
Industriestraße 8
61449 Steinbach
www.exsys.de

Schweiz:
EXSYS Vertriebs GmbH
Dübendorfstrasse 17
8602 Wangen
www.exsys.ch

Italia:
EXSYS Italia Srl
Via Belvedere, 45/B
I-22100 Como
www.exsys.it



LAYOUT



DESCRIPTION & TECHNICAL INFORMATION

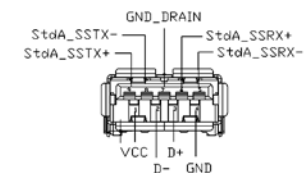
The EX-1137 is a plug & play high-speed USB 3.2 Gen 1 hub for 7 USB devices. Via an external power supply it is possible to provide a maximum of 900mA on each USB port. The EX-1137 design fully utilize the chipset, which represents the latest in high speed USB interface technology. It provides a secure and very high data transfer on each single port. It uses data transfer rates up to 5Gbit/s! The EX-1137 support the Self Powered and Bus Powered mode. Additionally a USB A-female to USB C-male adapter are includes in the delivery (EX-47990). Optional you can order the power supply EX-6993.

Compatibility: USB 2.0, 3.0 & 3.2 Gen 1
Operating System: All Operating Systems
Connectors: 7x USB 3.2 Gen 1 A-female ports , 1x 5V Connector
Extent of delivery: EX-1137, Manual, USB cable 70cm, USB-A to USB-C Adapter

Certificates:

CONNECTORS

USB 3.2 Gen 1 A-Port:



Attention!
Never plug in with force or in wrong direction.