

# 733 Dual Remote Splitter Kit for 724 Workstation Monitor Instructions

**Contents:**

- 1 - SCS [733](#) Remote Input Jack with cable
- 1 - Plastic Hole Plug-Black
- 2 - Screw, Round Head
- 2 - Cable Clip

**To connect a second remote input jack to a SCS [724](#) Workstation Monitor perform the following steps:**

1. Mount the remote input jack using the two round head screws, at the desired locations within the length of the cable.
2. Ensure the cable is connected to the 733 Remote Input Jack.
3. Route the cable to the 724 Monitor and secure with cable clips.
4. Plug the other end of the cable into the socket identified 733 at the rear of the monitor.
5. Fully insert the plastic hole plug into the #2 of the existing remote input jack. Note: This action disables this connection, preventing simultaneous usage of the #2 input.

For additional information and a diagram showing how to create two separate workstations refer to the instruction manual for the 724 Monitor.

**Limited Warranty, Warranty Exclusions, Limit of Liability and RMA Request Instructions**

See the SCS Warranty -

<http://staticcontrol.descoindustries.com/warranty.aspx>

Made in China.

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9