

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.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331