

## Standard Computer Power Extension Cord, 10A, 18 AWG (IEC-320-C14 to IEC-320-C13), Red, 2 ft.

MODEL NUMBER: P004-002-ARD



### Highlights

- Easy-to-identify red SJT jacket and fully molded red ends
- Flexible 18 AWG wire for easy routing
- 100–250V/10A rating
- UL-listed
- Also recommended for replacing lost or old power cord

### Package Includes

- P004-002-ARD Standard Computer Power Extension Cord, Red, 2 ft.

### Description

The P004-002-ARD Standard Computer Power Extension Cord is recommended for replacing a lost or worn-out power cord or extending your current power connection by two feet. It features a red SJT jacket and fully molded red ends, allowing you to easily identify your connections in a crowded workstation. A C14 male connector on one end and a C13 female connector on the other let you attach computers, printers, scanners, power supplies, monitors and other compatible hardware. This two-foot 10A cord supports voltages up to 250V. It's UL listed and features a flexible SJT jacket and 18 AWG wire for easy routing through tight areas.

### Features

#### Safe, Reliable Power Solution

- Connects hardware with C13/C14 power connectors
- Ideal for replacing an old or lost cord
- Extends current power connection by 2 ft.

#### Color-Coded Cable and Connectors

- Colored red for easy identification in crowded rack or workstation

#### Optimum Construction

- 18 AWG wire
- Flexible SJT jacket
- 100–250V/10A rating
- UL-listed

## Specifications

INPUT



Cable Length (ft.)	2
Cable Length (m)	0.6
Cable Length (in.)	24
Cable Length (cm)	60.96
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Red
<b>ENVIRONMENTAL</b>	
Operating Temperature Range	-4 F TO 140 F (-20 C TO 60 C)
Storage Temperature Range	-4 F TO 140 F (-20 C TO 60 C)
Operating Humidity Range	10-85% RH
Storage Humidity Range	10-85% RH
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	IEC-320-C14
Side B - Connector 1	IEC-320-C13
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>



## 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](mailto:sales@st-electron.ru)

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