# S-VGA Monitorkabel Stecker-Buchse PREMIUM 3m

Artikelnummer LYN-3 Länge 3000mm



## Produktbeschreibung

Monitorkabel VGA / S-VGA 3m, Stecker/Buchse-Version, PREMIUM-Qualität, mit Ferritkern, abgeschirmt, 3x Koaxleitung, 7x Datenleitung, HD-DSub-15 männlich/weiblich

### partsdata Tipps

#### S-VGA-Kabel m/w 5m

Das 5m lange *Video-Kabel* mit *HD-DSub-15 Stecker/Buchse* wird meist kombiniert mit Monitor-Umschaltboxen, KVM-Switches oder Videosplittern eingesetzt. Zudem wird das Kabel bei Monitoren oder Beamern verwendet, z.B. als Verlängerung.

#### Premium-Qualität

Das High-End-Kabel ist doppelt abgeschirmt und hat drei Koaxialleitungen für RGB. Das heißt, die 3 Farbleitungen des Kabels sind nochmals einzeln koaxial abgeschirmt, was einen störungsfreien Betrieb selbst bei großen Kabellängen oder Störfeldern gewährleistet. Zudem besitzt das Kabel einen Ferritkern.

## Für hohe Auflösungen

Aufgrund der *guten Qualität* ist das Kabel speziell für *hohe Auflösungen*, hohe Bildwiederholraten und große Displays geeignet.

#### 3 Koax- + 7 Steuerleitungen

Die Bedeutung guter Monitorkabel wird oftmals unterschätzt. Gerade bei großen Bildschirmen oder Beamern sollte man unbedingt High-Quality-Kabel mit RGB-Koaxialleitungen einsetzen. Ansonsten können bei steigender Auflösung und Bildwiederholrate unerwünschte Störeffekte wie z.B. Schatten, Flimmern, Farbveränderungen und Verzerrungen auftreten. Die Belegung des hier angebotenen Kabels mit 3 Koaxialleitungen und 7 Datenleitungen (3+7) ist die Standardbelegung von Monitorkabeln. In Ausnahmefällen sind jedoch Kabel mit 3 Koaxialleitungen und 8 Datenleitungen (3+8) oder voll belegte Kabel mit 9 Datenleitungen (3+9) erforderlich. Letztere werden z.B. zur Verbindung von High-End-Videoschnittsystemen benötigt. Kabel vom Typ 3+8 und 3+9 können ebenfalls über uns bezogen werden. Bitte kontaktieren Sie uns per Mail.

#### **Technische Daten**

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

- High-End-Monitorkabel (VGA-Kabel, S-VGA-Kabel, analog)
- Stecker/Buchse-Kabel, z.B. als Verlängerung verwendbar
- ANSCHLUSS 1: HD-DSub-15 Stecker (männlich)
- ANSCHLUSS 2: HD-DSub-15 Buchse (weiblich)
- BESONDERHEIT: die 2 Doppelmuttern der Buchse können abgeschraubt werden
- Premium-Qualität
- speziell für hohe Auflösungen und hohe Bildwiederholraten geeignet
- 3 Koaxialleitungen (RGB) + 7 Steuerleitungen
- doppelt geschirmt
- Pin 9 nicht belegt (dies ist Standard)
- mit einem Ferritkern in der Nähe von HD-DSub-15 männlich
- vergossene Stecker mit Hand-Rändelschrauben
- Schraubentyp UNC 4/40
- Zugentlastung angegossen
- für TFTs, Monitore, Beamer und Switchboxen
- Farbe: Schwarz
- CE, WEEE, RoHS-konform

# Weitere Bilder













