

Hochauflösendes VGA-Monitor-Y-Splitterkabel (HD15 M bis 2x HD15 F), 1,83 m

MODELL-NR: P516-006-HR



Highlights

- Teilt das SXGA/UXGA-Signal auf und bietet gleichzeitig die Anzeige des gleichen Bilds auf zwei Monitoren
- HD15-Stecker aufgespalten auf 2 HD15-Buchsen, 1,8 m

Systemanforderungen

Ein Computer mit einem VGA-Anschluss und zwei Monitore mit VGA-Anschlüssen

Paket Beinhaltet

- 1,83 m SXGA/UXGA hochauflösendes Splitterkabel, HD15M bis 2 x HD1F

Eigenschaften

- HD15-Stecker zu 2 x HD15-Buchse mit Sechskantmuttern
- RGB-Kabelbauweise unterstützt Auflösungen bis zu 1600 x 1200
- Anvulkanisierte, doppelt abgeschirmte Bauweise für maximalen EMI/RFI-Schutz
- Zwei Monitore zeigen dasselbe Bild von einem PC an
- Günstige Lösung für Präsentationen

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332187789
Produkttyp	Passiv
Technologie	VGA/SVGA
Host-Steckverbinder	HD15 (STECKER)
Kabeltyp	Passiv
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83

Kabellänge (Zoll)	72
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.00 x 7.00 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.30
Versandgewicht (kg)	0.14
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	2
Seite A – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	(2) HD15 (BUCHSE)
Verriegelungs- oder Greifsteckverbinder	Nein
Eingang x Ausgang	1 x 2
Hintereinander schaltbar / kaskadierbar	Nein
FEATURES & SPECIFICATIONS	
MST-Unterstützung	Nein
IP68 eingestuft	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie