



Delock Przewód DVI 12+5 męski na VGA męski 3 m

Opis

Kabel DVI do VGA firmy Delock obsługuje transmisję analogowych sygnałów wideo i może być używany do podłączenia monitora VGA lub projektora do interfejsu DVI komputera PC lub laptopa.

**3 m**

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x DVI 12+5 męski >
 - 1 x VGA męski
- Złączem DVI i VGA z wkrętami
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Średnica kabla: ok. 8 mm
- Miedziany przewodnik
- Połączane styki
- Podwójne ekranowanie kabla
- Rozdzielczość do 1920 x 1200 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 3 m

Wymagania systemowe

- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem DVI

Zawartość opakowania

- Kabel DVI do VGA

Numer artykułu 86750

EAN: 4043619867509

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Retail Box

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	DVI-A (Single Link)
Interface	
Złącze 1:	1 x DVI 12+5 męski
Złącze 2:	1 x VGA męski
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Średnica kabla:	8 mm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	double
Długość:	3 m
Kolor:	czarny