



## VOSPUVGA

Przedłużacz sygnału VGA na skrętkę



- Nie wymaga zasilania(pasywny)
- Jednokanałowy
- W zestawie nadajnik i odbiornik
- Zasięg transmisji do 50m
- Rozdzielczość 1024x768 pikseli
- Wbudowana ochrona przeciwprzepięciowa
- Obsługa VGA, SVGA, XGA, SXGA
- W zestawie kabel VGA M-M

### Parametry techniczne VOSPUVGA

Obsługiwane systemy	PAL/NTSC
Wejście VGA	15 pin HD15 żeńskie, impedancja 75 Ohm
Pasma transmitowanego sygnału	<120MHZ(-3dB)
Pasma sygnału synchronizacji	1k-200kHz
DDC	DDC2
Ochrona przeciwprzepięciowa	1000V, 10/700us IEC61000-4-5 1995
Regulacja	Dwa poziomy (nadajnik), trzy poziomy (odbiornik)
Wymiary	85x64x28 mm
Obudowa	metal
Kolor	Czarny
Waga netto	100g
Temperatura pracy	0°C ~55°C
Wilgotność względna	0~95%(bez kondensacji)
Waga netto	100g
Waga brutto	505g

