

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/extender-transformator-vga-po-skrętce-ftp-do-180m-p-12890.html>



## Extender transformator VGA po skrętce FTP do 180m

Cena brutto	<b>306,89 zł</b>
Cena netto	<b>249,50 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13882</b>

### Opis produktu

Extender VGA transformator wideo umożliwia transmisję sygnału VGA na odległość do 180 m za pomocą skrętki **FTP**. Nadajnik dokonuje symetryzacji sygnału VGA umożliwiając jego transmisję po skrętce komputerowej. Trzy pary służą do transmisji składowych RGB, natomiast czwarta służy do transmisji synchronizacji.

Nadajnik i odbiornik stanowią komplet i do prawidłowej pracy wymagane są oba urządzenia.

W komplecie znajduje się nadajnik i odbiornik.

**Uwaga! Masy urządzeń muszą być ze sobą połączone i w związku z tym zalecamy skrętkę ekranowaną.**

#### SPECYFIKACJA

Rodzaj urządzenia:	Pasywne
Zasilanie:	
Zasięg wideo:	max. 180 m
Impedancja złącza symetrycznego:	100 Ω
Typ złącz:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x VGA - Gniazdo</li> <li>• 1 x RJ-45 - Gniazdo</li> </ul>
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1920 x 1200 px WUXGA @ 45 m (dane producenta) @ 30 m (nasze testy),</li> <li>• 1600 x 1200 px UXGA @ 45 m (dane producenta) @ 30 m (nasze testy),</li> <li>• 1280 x 1024 px SXGA @ 60 m (dane producenta) @ 40 m (nasze testy),</li> <li>• 1280 x 768 px WXGA @ 60 m (dane producenta) @ 40 m (nasze testy),</li> <li>• 1024 x 768 px XGA @ 75 m (dane producenta) @ 50 (nasze testy),</li> <li>• 800 x 600 px SVGA @ 120 m (dane producenta) @ 80 m (nasze testy),</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• 640 x 480 px VGA @ 180 m (dane producenta) @ 120 m (nasze testy)</li></ul>
Pasma:	$\leq 60$ MHz DC
Tłumienie przelotowe:	$< 3$ dB
Uziemienie:	przez śrubę uziemiającą
Temperatura pracy:	0 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	$\leq 95$ %
Waga:	0.06 kg
Wymiary:	64 x 61 x 25 mm