

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	306,89 zł
Cena netto	249,50 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13882

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"> • 1 x VGA - Gniazdo • 1 x RJ-45 - Gniazdo
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> • 1920 x 1200 px WUXGA @ 45 m (dane producenta) @ 30 m (nasze testy), • 1600 x 1200 px UXGA @ 45 m (dane producenta) @ 30 m (nasze testy), • 1280 x 1024 px SXGA @ 60 m (dane producenta) @ 40 m (nasze testy), • 1280 x 768 px WXGA @ 60 m (dane producenta) @ 40 m (nasze testy), • 1024 x 768 px XGA @ 75 m (dane producenta) @ 50 (nasze testy), • 800 x 600 px SVGA @ 120 m (dane producenta) @ 80 m (nasze testy),

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