

Link do produktu: <https://hurt.zabezpiezeniapoznan.pl/extender-vga-trvga-300-p-p-12062.html>

## EXTENDER VGA TRVGA-300-P



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>625,53 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>508,56 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>TRVGA-300-P</b>   |
| Kod EAN          | <b>5902887015533</b> |
| Producent        | <b>DELTA</b>         |

### Opis produktu

Transformator TRVGA-300-P służy do aktywnej transmisji sygnału VGA do 300m po skrętce komputerowej. Nadajnik dokonuje symetryzacji sygnału VGA umożliwiając jego transmisję po skrętce komputerowej. Trzy pary służą do transmisji składowych RGB, natomiast czwarta służy do transmisji synchronizacji.

Urządzenie zostało wyposażone w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe linii symetrycznej. Nadajnik i odbiornik stanowią komplet i do prawidłowej pracy wymagane są oba urządzenia.

#### **W komplecie znajduje się nadajnik i odbiornik**

Rodzaj urządzenia:

##### **Aktywne / Nadajnik**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Liczba kanałów:                  | 1 VGA                                    |
| Zasilanie:                       | 12 V / 70 mA (brak zasilacza w zestawie) |
| Zasięg wideo:                    | max. 300 m                               |
| Impedancja złącza symetrycznego: | 100 Ω                                    |
| Typ złącz:                       | VGA Gniazdo                              |
| Typ złącza symetrycznego:        | RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo            |
| Waga:                            | 0.078 kg                                 |
| Wymiary:                         | 118 x 30 x 48 mm                         |
| Rodzaj urządzenia:               |  |

##### **Aktywne / Odbiornik**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Liczba kanałów:                  | 1 VGA                                     |
| Zasilanie:                       | 12 V / 170 mA (brak zasilacza w zestawie) |
| Zasięg wideo:                    | max. 300 m                                |
| Impedancja złącza symetrycznego: | 100 Ω                                     |
| Typ złącz:                       | VGA Gniazdo żeńskie                       |
| Typ złącza symetrycznego:        | RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo             |

---

Waga: 0.078 kg  
Wymiary: 118 x 30 x 54 mm  
Wybrane cechy: