

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wideo-konwerter-dovh-2dsc-2xwideo-1xrs-485-txrx-p-15640.html>

## Wideo konwerter DOVH-2D/SC 2xWideo 1xRS-485 TX/RX



Cena brutto	<b>601,01 zł</b>
Cena netto	<b>488,63 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17052</b>
Producent	<b>Delta</b>

### Opis produktu

Konwerter pozwala na transmisję kanałów wizji i kanału danych telemetrycznych RS-485 przez jedno włókno światłowodowe jednomodowe na odległość do 20 km. Urządzenie wyposażone w złącze SC zapewniające niezawodność połączeń.

Współpracuje ze standardami wizyjnymi AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL i zapewnia przesyłanie wysokiej jakości obrazu w czasie rzeczywistym na odległość do 20 km, czyli znacznie większą niż oferują standardowe media transmisyjne. Komplet nadajnika i odbiornika zapewnia najwyższą jakość obrazu oraz możliwość przesyłania danych RS-485 z odbiornika do nadajnika, pozwalając na sterowanie kamerami obrotowymi.

Uwaga! Urządzenie nie przenosi sterowania po kablu sygnałowym (np. OSD, PTZ itp.).

### SPECYFIKACJA

Standard:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL
Rodzaj złącza optycznego:	SC
Liczba włókien:	1 szt.
Zalecane włókno:	Włókno jednomodowe
Zasięg transmisji:	20 km - Włókno jednomodowe
Liczba kanałów wideo:	2 szt. - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL
Obsługiwane rozdzielczości:	max. 1920 x 1080 - 1080p
Typ złącz wideo:	BNC
Rozdzielczość video:	8 bit
Pasmao video:	0 MHz ... 50 MHz
Napięcie wejściowe video / impedancja:	1 Vpp / 75 Ω
Wejście Audio:	
Sygnal RS-485:	jednokierunkowy RS-485 Złącza 1 (+), 2 (-) - listwa zaciskowa
Długość fali optycznej:	1310 / 1550 nm
Diody LED:	Wskaźniki LED wyświetlające stan pracy urządzenia
Zasilanie:	5 V DC / 1.0 A (zasilacz w komplecie)



---

Temperatura pracy:	-40 °C ... 75 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	0 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.638 kg
Wymiary:	173 x 192 x 30 mm