

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/theatrixx-xvision-fiber-to-sdi-video-konwerter-txvv-fiber2sdi-true1-m2-multimode-p-2587.html>

## Theatrixx xVision FIBER to SDI video konwerter TXVV-FIBER2SDI-TRUE1-M2 Multimode



Cena	<b>5 100,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>T-FIBER2SDI-TRUE1-M2</b>
Producent	<b>Theatrixx Technologies</b>

### Opis produktu

#### Theatrixx xVision FIBER to SDI video konwerter TXVV-FIBER2SDI-TRUE1-M2 Multimode

Konwerter wideo FIBER to SDI w profesjonalnym wykonaniu.

**Zachęcamy do obejrzenia filmu prezentacyjnego (patrz zakładka "Klipy filmowe")**

#### Opcje dostępne:

- Złącza ST lub LC single mode lub multi mode
- OpticalCON Duo lub Quad

#### Cechy:

- **Zintegrowany zasilacz** z blokadą złącza PowerCON True1.
- **Wbudowane wygodne gniazdo zasilania** do zasilania w pobliżu projektora, telewizora, laptopa, itp - listwa zasilająca do zasilania zarówno konwertera, jak i urządzenia nie jest już konieczna.
- **Magnetyczny system układania** (bardzo mocny magnes który utrzymuje bez problemu urządzenie "przyklejone" do metalu) w stos i gumowa podkładka antypoślizgowa oszczędzają co najmniej 10 sztuk taśmy gaffa rocznie.
- Wiele opcji montażu: C-Clamp, adapter do montażu na ścianie, adapter do uchwytu LCD, pasek, rzep.
- **Ekstremalnie wytrzymała, gotowa do podróży i estetyczna obudowa:** najseksowniejszy widget w Twoim zestawie narzędzi, który będzie wyglądał dobrze przez wiele lat.
- **Operacja Plug-n-Play;** Brak przełączników, przycisków lub menu do wyboru: Po prostu działa !
- **Jasne i obszerne wskaźniki LED** statusu dla szybkiego rozwiązywania problemów.
- **Odblokowana i wzmocniona pętla SDI**
- Oparta na **SFP** transmisja wideo zapewniająca współdziałanie ze standardem **SDI** przez urządzenia światłowodowe.
- Łatwa identyfikacja w terenie dzięki unikalnemu **kolorowemu i alfabetycznemu systemowi kodowania**.
- Dostępne z światłowodem **jednomodowym** lub **wielomodowym** i 3 opcjami złącza optycznego. - Podwójne wyjście wideo.
- Dumnie zaprojektowane i zmontowane w Kanadzie.
- Możliwość wyboru trzech złącz optycznych, z których każde jest dostępne jako pojedyncze lub wielomodowe.

#### Connections

- **Video Input :** Optical SDI on ST/OpticalCON DUO/OpticalCON QUAD, Multimode or Singlemode.
- **Video Output :** 3G/HD/SD SDI BNC.

## Supported Signals

- **Video Format Support** : 3G-SDI Level A and B, HD-SDI, SD-SDI with embedded audio.

## Physical Specifications

- **Height** : 50 mm (1.97 in)
- **Depth** : 180 mm (7.08 in)
- **Width** : 107 mm (4.21 in)
- **Weight** : 1 kg (2.2 lbs)

## Environmental Specifications

- **Relative Humidity** : 0 % to 90 % non-condensing.

## Power Requirements

- **Power Supply** : Built-in power supply with PowerCON input and Edison Nema 5-15 output.
- **Power Consumption** : 25 W.
- **Operational Voltage Range** : 90-125 V (90-250 V also available with PowerCON True1).
- **Courtesy Outlet** : Max 10 A, same voltage as input.

## Certifications

- This device complies with the following international standards: CAN/CSA-C22.2 NO.60950-1-07, UL 60950-1, FCC Part 15 Class A, EN 60950-1, EN 55022.

## In the box

- xVision converter Fiber to SDI.
- AC Mains PowerCON cable (1.5 m) - specify plug type at ordering.

## Ordering information

- **TXVV-FIBER2SDI** - xVision FIBER to SDI Receiver.
- **TXVV-FIBER2SDI-TRUE1** - xVision FIBER to SDI Receiver with True1 connectors.
- **XVV-CC1** - xVision Video Converter Carrying Case for 1 unit
- **XVV-CC2** - xVision Video Converter Carrying Case for 2 units
- **XVV-CC3** - xVision Video Converter Carrying Case for 3 units