

Dane aktualne na dzień: 19-04-2026 17:33

Link do produktu: <https://winmar.pl/blackmagic-video-assist-5-3g-p-176309.html>

## Blackmagic Video Assist 5" 3G



Cena brutto	<b>1 899,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 543,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny w sprzedaży</b>

### Opis produktu

#### **Blackmagic Video Assist 5 3G Monitor i Rejestrator Video 5" Full HD dla Profesjonalistów**

Odkryj nowy wymiar kontroli i precyzji w produkcji wideo dzięki Blackmagic Video Assist 5 3G. To kompaktowe i wszechstronne urządzenie, które pozwala na monitorowanie i nagrywanie wideo w najwyższej jakości, sprawiając, że każdy kadr staje się arcydziełem.



### Główne cechy:

- 
- 5-Calowy Full HD Ekran: Jasny, precyzyjny ekran o rozdzielczości Full HD dla doskonałego monitorowania obrazu.
  - Rejestracja w ProRes i DNxHD: Zapisuj materiał wideo w popularnych formatach ProRes i DNxHD, gwarantując wysoką jakość i kompatybilność z różnymi programami do postprodukcji.
  - 3G-SDI i HDMI Wejścia/Wyjścia: Zapewnia pełną elastyczność łączności z różnymi urządzeniami, w tym kamerami, switcherami i innymi źródłami wideo.
  - Peaking, Zebra i False Color: Zaawansowane funkcje asysty wizualnej, które ułatwiają uzyskanie idealnej ekspozycji i ostrości.
  - Profesjonalne Audio Monitoring: Precyzyjne kontrolowanie dźwięku dzięki wbudowanym głośnikom i złączom słuchawkowym.
  - Ultrakompaktowy Design: Lekki, przenośny i łatwy w użyciu – idealny do zastosowań w terenie i studiu.
  - Zintegrowane Zasilanie Akumulatorowe: Długi czas pracy na jednym ładowaniu, eliminując konieczność częstej wymiany baterii.
  - Wsparcie dla Standardów UHD i HD: Doskonała jakość obrazu zarówno dla formatów Ultra HD, jak HD.
  - Bogaty Pakiet Funkcji Postprodukcji: Odczytuj, edytuj i konwertuj pliki bezpośrednio z karty SD ułatwiając cały proces postprodukcji



148 mm



36.5 mm



90 mm



Blackmagic Video Assist 5 3G to niezbędne narzędzie dla każdego profesjonalisty w branży wideo, oferujące zaawansowane funkcje monitorowania i nagrywania w kompaktowej formie. Osiągnij najwyższą jakość wideo i zwiększ precyzję swojej produkcji dzięki temu innowacyjnemu monitorowi.

Specyfikacja

**Łączy**

**SDI Video Inputs**

---

**1 x Micro BNC**

**SDI Video Outputs**  
**1 x Micro BNC**

**SDI Rates**  
**270Mb, 1.5G, 3G**

**HDMI Video Inputs**  
**1**

**HDMI Video Outputs**  
**1**

**Analog Audio Inputs**  
**None, embedded audio only.**

**Analog Audio Outputs**  
**1 x 3.5mm headphone jack.**

**Built in Speaker**  
**Mono**

**Screen Dimensions**  
**5 inch 1920 x 1080.**

**Screen Brightness**  
**300nits**

**SDI Audio Inputs**  
**16 channels embedded via SDI**

**SDI Audio Outputs**  
**16 channels embedded via SDI**

**HDMI Audio Inputs**  
**8 channels embedded via HDMI**

**HDMI Audio Outputs**  
**8 channels embedded via HDMI**

**Remote Control**  
**None**

**SD Interface**  
**1 x UHS-I SD slot.**

**Storage Type**  
**SDXC UHS-I and SDHC UHS-I SD cards.**

**Supports DS, HS, SDR12, SDR25, DDR50, SDR50 and SDR104 SD cards.**

**Computer Interface**  
**1 x USB Type-C for webcam out, initial setup, software updates and Video Assist Utility software control.**

---

## **Standardy wideo SDI**

**SD Video Standards**  
**525i59.94 NTSC, 625i50 PAL**

**HD Video Standards**  
**720p50, 720p59.94, 720p60**  
**1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30,**  
**1080p50, 1080p59.94, 1080p60**

---

**1080PsF23.98, 1080PsF24, 1080PsF25, 1080PsF29.97,  
1080PsF30  
1080i50, 1080i59.94, 1080i60  
Standardy wideo 2K  
2Kp23.98 DCI, 2Kp24 DCI, 2Kp25 DCI  
2KPsF23.98 DCI, 2KPsF24 DCI, 2KPsF25 DCI  
SDI Compliance  
SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE 425M  
SDI Metadata Support  
HD RP188  
Audio Sampling  
Television Standard sample rate of 48 kHz and 24-bit.  
Video Sampling  
4:2:2 YUV  
Color Precision  
10-bit  
Color Space  
REC 601, REC 709  
Multiple Rate Support  
SDI and HDMI switches between 270 Mb/s, 1.5 Gb/s and 3  
Gb/s.**

---

## **Standardy wideo HDMI**

**SD Video Standards  
525i59.94 NTSC, 625i50 PAL  
HD Video Standards  
720p50, 720p59.94, 720p60  
1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30,  
1080p50, 1080p59.94, 1080p60  
1080i50, 1080i59.94, 1080i60  
HDMI Color Precision  
10-bit  
Copy Protection  
HDMI input is unable to capture from copy protected HDMI  
sources. Always confirm copyright ownership before capture  
or distribution of content.**

---

## **Nośniki**

**Media  
1 x UHS-I SD for HD recording.  
Media Type**

---

## **SDXC UHS-I and SDHC UHS-I SD cards.**

---

### **Obsługiwane kodeki**

ProRes 422 HQ, ProRes 422, ProRes 422 LT,  
ProRes 422 Proxy, DNxHD 220x, DNxHD 145,  
DNxHD 45, DNxHD 220x MXF, DNxHD 145 MXF, DNxHD 45 MXF.

---

### **Sterowanie**

#### **Recorder Control**

**Integrated capacitive touchscreen LCD with Blackmagic OS  
onscreen controls for settings and navigating menus.**

#### **External Control**

**SDI and HDMI start/stop, timecode run.**

---

### **Oprogramowanie**

**Software Included  
Blackmagic OS**

---

### **Parametry**

#### **Scopes**

**Waveform, RGB Parade, Vector, Histogram.**

#### **Viewing Modes**

**Scopes with picture in picture or picture overlay and opacity  
control.**

---

### **Systemy operacyjne**

Mac 10.14 Mojave,  
Mac 10.15 Catalina lub nowsza wersja  
Windows 8.1 and 10.

---

### **Wymogi zasilania**

---

### **Power Supply**

**1 x External 12V power supply.**

**Compatible with Sony NP-F style batteries.**

**(batteries not included)**

---

### **Specyfikacje środowiskowe**

#### **Operating Temperature**

**0° to 40° C (32° to 104° F)**

#### **Storage Temperature**

**-20° to 45° C (-4° to 113° F)**

#### **Relative Humidity**

**0% to 90% non-condensing**

---