

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/grabber-hdmi-4k-2-wejscia-mikser-p-8508.html>



Grabber HDMI 4K 2 wejścia + mikser

Cena	899,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	mn105510
Kod producenta	B0CG1R9WWY

Opis produktu

Karta przechwytyjąca, grabber 4K Dual HDMI USB 3.0, 2 wejścia HDMI, mikser obrazu, do streamingu na żywo, przechwytywanie 1080p @ 60 Hz

Grabber wyposażony w dwa wejścia HDMI obsługujące rozdzielczość 4K @ 60Hz, umożliwia miksowanie obrazu z 2 źródeł na żywo i przechwytywanie w rozdzielczości 1080p @ 60 Hz do komputera. To idealne rozwiązanie do realizacji na żywo, gdzie wymagany jest podgląd z 2 źródeł. Obraz może być płynnie przełączany, dzielony w pionie lub w poziomie, można również obraz z jednego źródła wyświetlać w małym oknie (Picture in Picture). Obsługa miksera odbywa się niezależnie od komputera przy pomocy przycisków na obudowie urządzenia.

Grabber współpracuje ze wszystkimi popularnymi aplikacjami do streamingu i nagrywania wideo, np. OBS Studio, VLC, vMix itp.

To idealne rozwiązanie przy prostych realizacjach na żywo, gdzie jedna z kamer pokazuje np. plan ogólny a druga zbliżenia. Świetnie sprawdzi się również przy streamingu i nagrywaniu rozgrywek online a także pokazach na żywo na dużym ekranie, gdy możemy pokazywać na całym ekranie obraz z gry a w okienku włączać w wybranym momencie obraz gracza komentującego rozgrywkę.

Wielkość okna oraz jego położenie można w prosty sposób regulować.

Boost Your Production & Creativity

Low-power, ultra-low latency technology with less than 30 milliseconds of latency



Urządzenie cechuje się ultra niskim opóźnieniem, nie przekraczającym 30ms.

Grabber posiada osobne wejścia audio liniowe i mikrofonowe w postaci gniazd minijack 3,5mm, dzięki czemu mamy możliwość np. dodania komentarza do istniejącej ścieżki dźwiękowej.

Karta posiada wyjście HDMI, dzięki czemu może pełnić funkcję miksera 2 sygnałów HDMI niezależnie od komputera.

Dwa wejścia HDMI

Karta przechwytyjąca posiada dwa wejścia HDMI do jednoczesnego przechwytywania wysokiej jakości wideo z wielu źródeł, a także osiem przycisków przełączania i powiększania/pomniejszania, które umożliwiają dowolne przełączanie między źródłami.

Szeroka kompatybilność

Karta przechwytyjąca posiada zaawansowany układ o szerokiej kompatybilności i obsługuje główne systemy, takie jak Windows, Android, macOS i Linux; OBS, VLC, Zoom, XSplit, Potplayer i inne popularne oprogramowanie do nagrywania;

Facebook Live, Youtube Live, TikTok i inne media społecznościowe.



Specyfikacja techniczna

- interfejs: USB-C - USB 3.0, przepustowość transferu 5 Gb/s, zgodność z USB 2.0
- wejścia: 2 wejścia wideo HDMI, 1 wejście liniowe audio, 1 wejście mikrofonowe audio
- wyjścia: 1 wyjście HDMI, 1 USB-C do komputera, 1 wyjście słuchawkowe audio
- przechwytywanie: zgodność ze standardami UVC (USB Video Class) i UAC (USB Audio Class)
- standard wejściowy: HDMI 2.0
- format przechwytywania wideo RGB, YUY2
- obsługiwane rozdzielczości wejściowe: 720P, 1080P, 4K@30Hz, 4K@60Hz, 640x480, 800x600, 1024x768, 1600x1200, 1280x1024, 1680x1050, 1920x1200, 1600x900, 1440x900, 1366x768, 1360x768, 1280x960, 1152x864, 1280x800, 1920x1080, 3840x2160
- nagrywanie USB3.0: format wideo YUY2 16bit (obsługuje rozdzielczość 1080P/60Hz, kompatybilny wstecz), RGB24bit (nieskompresowany, wysoka jakość kolorów, obsługuje rozdzielczość do 1080P/60Hz, kompatybilny wstecz)
- kompatybilne systemy operacyjne: Windows 7/8/8.1/10/11, Linux OS i Mac OS
- kompatybilne oprogramowanie Windows Media Encoder, Adobe Flash Media Live Econdor, Reel Producer Plus, QuickTime Player, VLC, OBS, vMix, PotPlayer
- oprogramowanie do transmisji na żywo Youtube, Twitch, TikTok, Microsoft Teams, Amazon Live, Skype
- kompatybilne interfejsy DirectShow (Windows) i inne standardowe interfejsy UVC

Zawartość zestawu:

- grabber/mikser 2 wejścia HDMI
- kabel USB-C - USB z przejściówką na USB-C
- kabel HDMI

