

Link do produktu: <https://hollex.pl/nagrywarka-hd-velocap-tbox-mini-p-4546.html>

## Nagrywarka HD Velocap Tbox Mini+



Cena	<b>490,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>NGR4546</b>

### Opis produktu

**Nagrywarka HD Velocap Tbox Mini+**, to urządzenie pozwalające na nagrywanie z zewnętrznych źródeł po kablu HDMI materiału wideo wysokiej rozdzielczości na zewnętrzne nośniki podłączone do USB. Nagrywanie jest rozpoczynane i kończone jednym przyciskiem.

**Dodatkowo umożliwiła połączenie z komputerem przez interfejs USB. Dzięki temu mamy możliwość zapisu sygnału HDMI na komputerze i możemy lepiej zarządzać nagrywaniem.**

Dołączone oprogramowanie pozwala m.in. na:

- podgląd na żywo
- nagrywanie bezpośrednio na komputerze
- tworzenie harmonogramu nagrywania (nagrywanie na dysk komputera zaplanowane na dowolny dzień i godzinę)

Nagrywarka **będzie świetnie współpracowała z każdym źródłem** – od komputera, przez odtwarzacze multimedialne filmów, dekodery i tunery telewizyjne oraz konsole do gier – Playstation 3, Playstation 4, Xbox 360 i Xbox One.

To doskonałe narzędzie dla użytkowników dekoderek płatnych platform wyposażonych w twarde dyski.

**Dzięki nagrywarkę nagrania z twardego dysku takiego dekodera można przerzucić na zewnętrzny nośnik (czysty MPEG4).**

#### Nagraj na zewnętrznym nośniku USB

Nagrywany materiał zapisywany jest **na zewnętrznym nośniku podłączonym przez port USB** np pamięci pendrive lub zewnętrznym dysku twardym z własnym zasilaniem. Jest to wygodne rozwiązanie Plug & Play, które wyklucza problem z ograniczoną wbudowaną pamięcią w wielu podobnych urządzeniach.

#### Możliwość podglądu dzięki wyjściu HDMI Loop Out

Velocap Plus jest wyposażony w wyjście HDMI loop out, pozwalające cały czas obserwować obraz na podłączonym telewizorze czy monitorze. Nagrywanie rozpoczynamy po prostu naciśnięciem przycisku REC.

#### Wysokiej jakości zapis, prosta obsługa.

Nagrywany obraz zapisywany jest w pełnej, oryginalnej rozdzielczości do nawet FullHD, z zachowaniem doskonałej jakości obrazu i dźwięku. Urządzenie ma możliwość podłączenia mikrofonu oraz nagrywania własnego komentarza do materiałów video – twój głos w prosty sposób zostanie nagrany razem z dźwiękiem z HDMI. To doskonałe narzędzie dla graczy korzystających z konsoli, którzy chcą w czasie rzeczywistym nagrywać swoje dokonania z własnym komentarzem.

Co ważne, nagrywarka pracuje samodzielnie - nie potrzebuje do działania komputera ani żadnego dodatkowego oprogramowania. Jest to najszybsze i najwygodniejsze urządzenia pozwalające nagrać dowolny sygnał HDMI **z dowolnego źródła nawet w rozdzielczości Full HD 1080p!**

#### Cechy:

- Wejście HDMI i wyjście podglądowe HDMI
- Nagrywanie jednym przyciskiem

- Szybkie przełączanie między nagrywaniem w 720p oraz 1080p
- Sprzętowe kodowanie w wysokiej jakości w formacie H.264 MPEG-4
- Nagrywanie na zewnętrznych pamięciach USB flash oraz dyskach twardej USB\* do 2TB(kompatybilność z USB 3.0 i 2.0)
- Nagrywanie bez użycia komputera
- Obsługa dodatkowego mikrofonu
- Obsługa HDCP 2.0

\* Podłączony zewnętrzny dysk twardy musi posiadać własne zasilanie.

## **Specyfikacja techniczna:**

Złącza:

- 1x Wejście HDMI
- 1x Wyjście HDMI
- 1x Port USB
- 1x Wejście mikrofonowe
- 1x Złącze zasilania

Obsługiwane rozdzielczości wejściowe:

1920x1080(60p,50p,30p,25p,24p,60i,50i); 1280x1024(60p); 1280x720(60p); 1280x768(60p); 1280x800(60p); 720x480(60p,60i,50i); 720x576(50p); 640x480(60p)

Nagrywanie:

1920x1080(30p,25p,24p); 1280x720(60p,50p); 720x480(60p); 720x576(50p); 640x480(60p)

Wymiary: 87 x 87 x 22 mm

Masa: 150 g

Zasilanie: 5V, 2 A

Urządzenie nie przekazuje sygnału bez zasilania.

Formaty zapisu:

SD: AVC Baseline@L3.0

720p: AVC Baseline@L3.1

1080p: Baseline@L4.0

audio zapisywane zawsze w formacie AAC (LC) 192 kb/s 48 kHz stereo

Dla sygnału 1080i lub 1080p możliwość wyboru w jakim formacie pliki wideo mają zostać zapisane: 720p (50/60 Hz - w zależności od sygnału źródłowego), czy 1080p (25 Hz dla sygnału źródłowego 50 Hz lub 30 Hz dla sygnału źródłowego 60 Hz)







## **Ważne!**

**Jest to nowsze urządzenie. Pozwala na nagrywanie bez dzielenia plików z bitrate 15mbps.**

**W takim przypadku dysk zewnętrzny/karta SD musi być sformatowana na system plików NTFS.**

Zalecamy ostrożność podczas nagrywania, gdyż istnieje możliwość utraty danych(nagrania), gdy pamięć masowa zostanie wyczerpana.

## NAGRYWARKI / GRABBERY - TABELA PORÓWNAWCZA

	 Velocap Mini	 Velocap Mini +	 Velocap EVO	 Velocap X Prime	 Velocap U3	 Velocap U5
Samodzielne nagrywanie na USB	+	+	+	+	-	+
Połączenie z komputerem/smartfonem	-	Windows	Windows	-	Win, And, iOS, Lin	Win, iOS
Streaming do Internetu	-	OBS/Xsplit	OBS/Xsplit	-	Bez ograniczeń	Bez ograniczeń
Nagrywanie zaplanowane (timer)	-	+	+	-	-	+
Nagrywanie zaplanowane na komputerze	-	+	+	-	+	+
Wejście HDMI	+	+	+	+	+	+
Wejście AV Composite	-	-	+	-	-	+
Złącza: słuchawkowe, mikrofonowe	+	+	+	+	+	+
Obsługa 4K (na wejściu HDMI)	-	-	+	+	+	-
Nagrywanie 4K	-	-	-	-	-	+ 30/25/24kl
Nagrywanie 1080p max fps	30	30	30	60	60	60
Nagrywanie 720p max fps	60	60	60	120	60	60
Kodek video	H.264	H.264	H.264	H.264/H.265	Zależny od PC	H.264
Wybór bitrate (jakość nagrania)	-	-	+	+	+	+
Pilot	-	-	+	+	-	+
Wbudowany odtwarzacz nagrań z poziomu Menu	-	-	-	+	-	+
Wbudowany monitor, urządzenie przenośne	-	-	-	-	-	+
Uwagi				Nagrywa 4K		Własne zasilanie

### Zalety i wady



- + małe gabaryty
- + nagrywanie jednym przyciskiem
- + nagrania HD MPEG4 bez zabezpieczeń