

INSTRUKCJA OBSŁUGI

SPLITER (ROZGAŁĘZIACZ) HDMI LKV-314pro #9302



Dokładnie zapoznaj się z instrukcją obsługi przed rozpoczęciem pracy. Niestosowanie się do zaleceń zawartych w instrukcji może spowodować zagrożenie zdrowia użytkownika oraz uszkodzenie urządzenia.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Przed pierwszym użyciem otwórz ostrożnie opakowanie i wyciągnij z niego dostarczone produkty. Sprawdź czy w opakowaniu znajdują się wszystkie wymienione poniżej elementy oraz czy nie noszą one jakichkolwiek oznak uszkodzenia:

- splitter (rozgałęziacz) HDMI LKV-314pro
- zasilacz wejście 230V AC 50Hz, wyjście 5V/1A z wtykiem DC 2,5/5,5
- instrukcja obsługi

ZASADY BEZPIECZNEJ OBSŁUGI



Ten symbol oznacza ważne informacje dotyczące bezpiecznej obsługi urządzenia i bezpieczeństwa użytkownika.

Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia. Po przeczytaniu instrukcję należy zachować do późniejszego wykorzystania.

ZAGROŻENIE: sygnalizuje warunki i czynności, które mogą powodować zagrożenie utraty zdrowia lub życia użytkownika. Informuje o sposobach zabezpieczenia się przed porażeniem prądem elektrycznym.

UWAGA: sygnalizuje warunki i czynności, które mogą powodować uszkodzenie urządzenia.



ZAGROŻENIE! Dzieci

To urządzenie nie jest zabawką! Dzieci pod żadnym pozorem nie mogą użytkować urządzeń elektrycznych bez nadzoru, ponieważ nie zdają sobie sprawy z potencjalnych zagrożeń. Należy pamiętać, aby urządzenia elektryczne oraz opakowanie przechowywane były w bezpiecznym i niedostępnym dla dzieci miejscu.



ZAGROŻENIE! Bezpieczeństwo elektryczne

• Przed podłączeniem zasilacza do gniazdka sieci zasilającej 230V sprawdź stan jego obudowy. Jeśli nosi jakiegokolwiek znamiona uszkodzenia zasilacz nie może być używany.

• Do zasilania splitera używaj tylko zasilacza zgodnego z danymi technicznymi w instrukcji obsługi.

• Gniazdo sieci zasilającej 230V AC, do którego podłączasz zasilacz musi być łatwo dostępne.

• Nie używaj urządzenia podczas kąpieli. Nigdy nie zanurzaj splitera i zasilacza w wodzie i innych płynach.

• Pod żadnym pozorem nie polewaj urządzenia wodą lub innym płynem.

• Nie używaj urządzenia w miejscach wilgotnych lub mokrych. Urządzenie przeznaczone jest do pracy tylko wewnątrz suchych pomieszczeń.

• Nie dotykaj zasilacza mokrymi rękami, szczególnie podczas wsadzania i wyciągania z gniazdka 230V.

• Po skończonej pracy odłącz splitter od źródła zasilania, a zasilacz odłącz od gniazda sieci zasilającej.

• W przypadku jakiegokolwiek awarii urządzenia natychmiast odłącz zasilacz od gniazdka 230V.



ZAGROŻENIE! *Bezpieczeństwo osobiste*

- Nie używaj urządzenia w środowisku wybuchowym (gazy, opary).
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru.



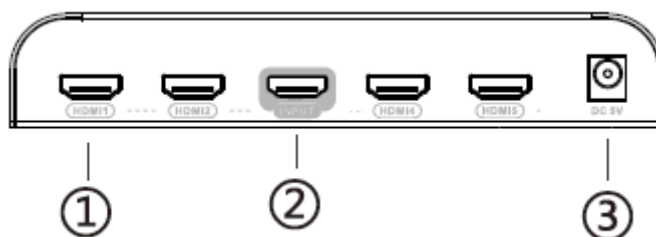
UWAGA!

- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami oraz wysoką wilgotnością.
- Wszelkie naprawy może wykonywać tylko wykwalifikowany personel.
- Niedopuszczalne są jakiegokolwiek modyfikacje urządzenia.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Obsługa pełnych kolorów | 24 bity, deep color 30 bitów, deep color 36 bitów |
| HDCP | pełna zgodność |
| Obsługiwane standardy HDMI | Full HD 1080p, Full HD 4Kx2K, Full 3D |
| Maksymalna długość przewodów HDMI | 25m |
| Zasilanie | 5V DC |
| Pobór mocy | maksymalnie 20W |
| Zasilacz | wejscie 100~240V 50/60Hz 0,3A |
| Temperatura pracy | wyjście 5V DC / 1A 0 ~ 60°C |

BUDOWA

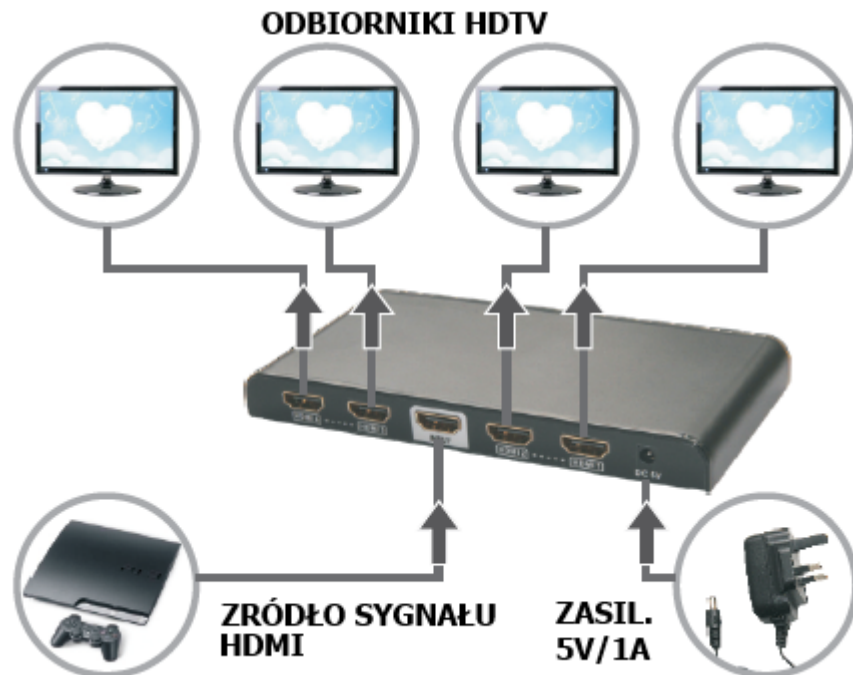


1. Gniazda wyjściowe **HDMI1 ~ HDMI4**.
2. Wejście sygnału **HDMI INPUT**.
3. Gniazdo zasilania **DC 5V**.

OBSŁUGA

1. Wyłącz zasilanie źródła i odbiorników sygnału HDMI.
2. Podłącz źródło sygnału HDMI do gniazda **INPUT**.
3. Podłącz odbiorniki sygnału HDMI do wyjść oznaczonych **HDMI 1 ~ HDMI 4**.
4. Włącz zasilanie urządzeń HDMI.
5. Podłącz wtyk DC zasilacza do gniazda **DC 5V** w spliterze.
6. Podłącz zasilacz do gniazda sieci zasilającej 230V AC.
7. Prawidłowe wykonanie wszystkich połączeń sygnalizowane jest świeceniem diod LED.

Sposób podłączenia:



UWAGA!

1. Należy bezwzględnie przestrzegać kolejności wszystkich podłączeń opisanych w instrukcji obsługi. Podłączenie splitera podczas pracy urządzeń HDMI może spowodować trwałe uszkodzenie splitera.
2. Używaj wyłącznie wysokiej jakości przewodów HDMI. Jest to szczególnie istotne w przypadku wysokiej rozdzielczości 4Kx2K lub obsługi 3D.

PRAWIDŁOWE USUWANIE PRODUKTU

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produktu po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

