

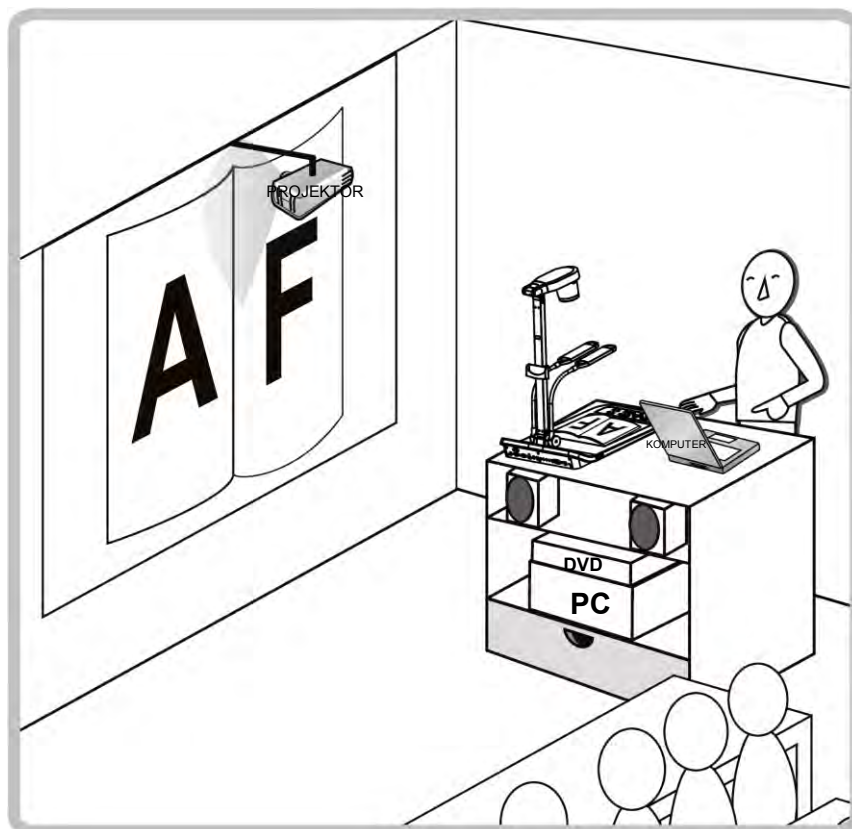
# Krótki przewodnik PS752

## ⚠ Ważne

- \* Proszę aktywować gwarancję poprzez stronę internetową [www.MyLumens.com/reg](http://www.MyLumens.com/reg)
- \* Proszę odwiedzić naszą stronę internetową [www.MyLumens.com/goto.htm](http://www.MyLumens.com/goto.htm) w celu pobrania najnowszej wersji oprogramowania, wielojęzycznej instrukcji użytkownika i szybkiego przewodnika.

## Warunki użytkowania

- \* By uzyskać instrukcje dotyczące instalacji, proszę zapoznać się z [2. Instalacja i podłączenie](#) umieszczone z tyłu.



## 1. Rozpoczęcie



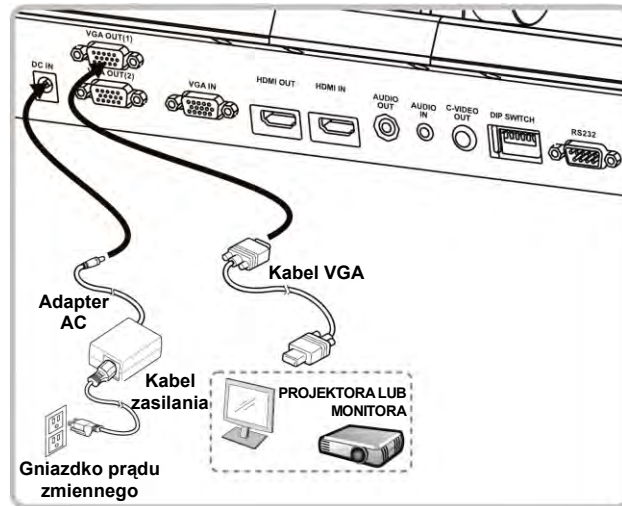
- \* Proszę potwierdzić lokalną częstotliwość i napięcie, na przykład w Stanach Zjednoczonych, Tajwanie, Japoni, itd. domyślnym jest 60 Hz, a w Europie i innych regionach 50 Hz. Proszę ustawić PRZEŁĄCZNIK DIP jak na obrazku po prawej; dla aktualnie używanej częstotliwości proszę odwiedzić [Załącznik 1 w Instrukcji Użytkownika PS752](#).

- 1 Usun pokrywę obiektywu.
- 2 Przysuń aparat i ramię aparatu. Aparat powinien celować w środek rzutnika.
- 3 Przysuń ramię lampy aby wyregulować ją do odpowiedniej pozycji.
- 4 Umieść obiekt, który ma zostać wyświetlony pod aparatem.
- 5 Włącz do prądu.
- 6 Wciśnij klawisz [AUTO TUNE], aby zoptymalizować obraz. Jesteś gotowy do prezentacji/wykładania.

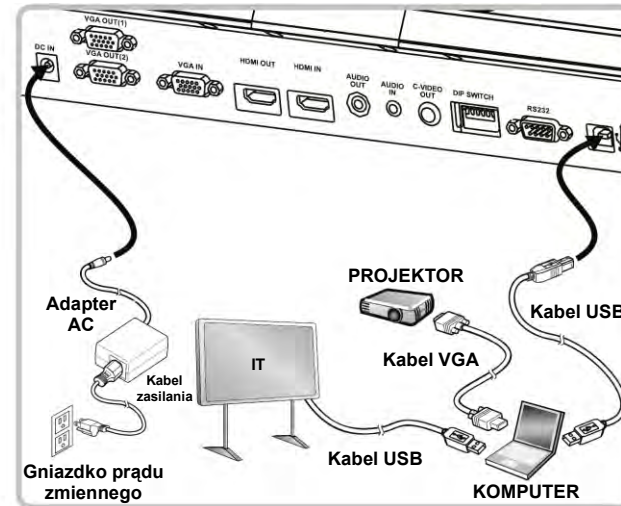
- \* Zgodnie z Twoją prośbą, możesz odrobinę wyregulować głowę kamery aby wycelować ją w środek dokumentów po osiągnięciu ostrości obiektywu.

## 2. Instalacja i podłączenie

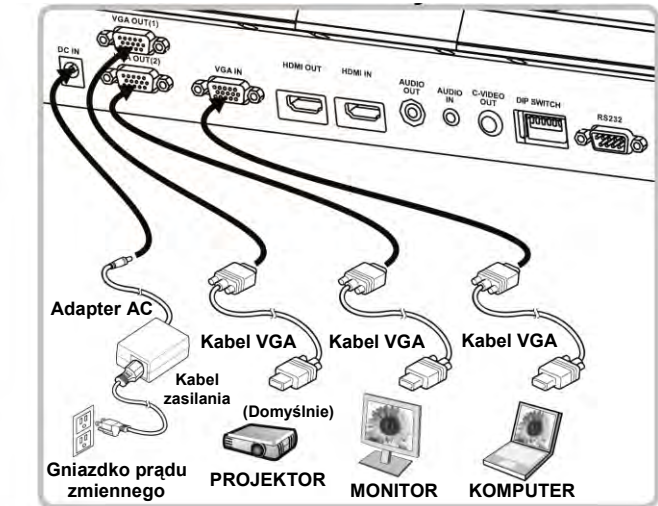
### ▼ Podłączenie do Projektora lub Monitora



### ▼ Podłącz do komputera oraz użyj oprogramowania Lumens lub podłącz do Interaktywnej Tablicy (IWB).

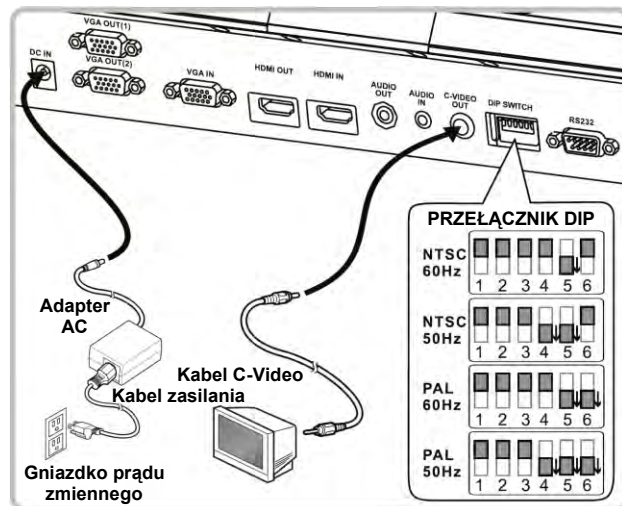


### ▼ Podłącz projektor, komputer i monitor jednocześnie

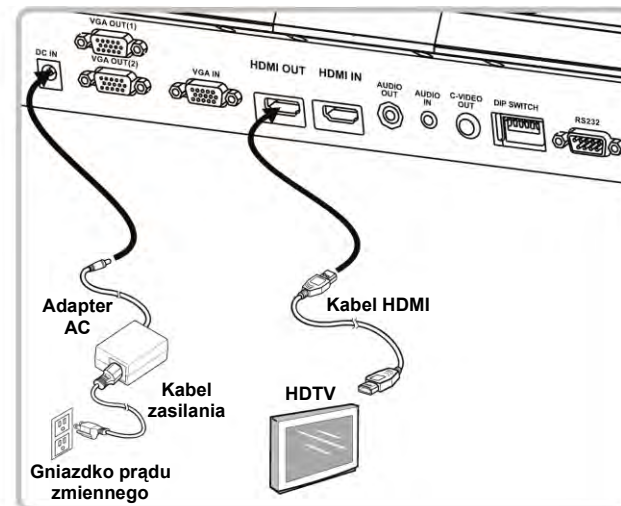


\* Sterowniki i oprogramowanie mogą zostać pobrane ze strony internetowej Lumens.

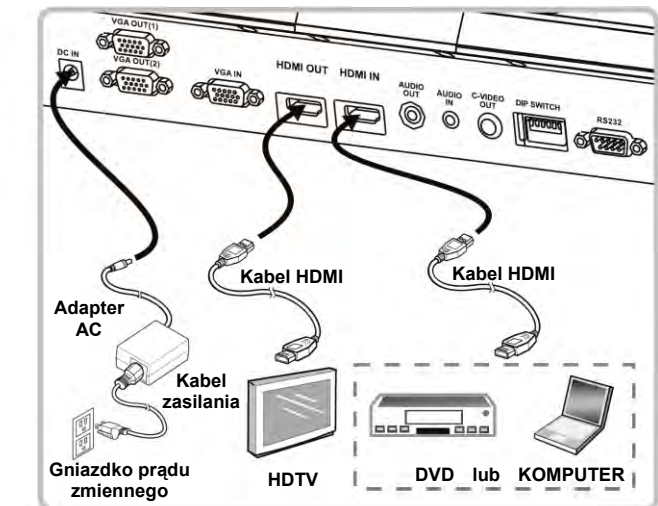
### ▼ Podłącz do TV



### ▼ Podłącz do HDTV



### ▼ Podłącz do komputera lub DVD



\* NTSC: USA, KANADA, MEKSYK, PANAMA, CHILE, JAPONIA, TAJWAN, KOREA I FILIPINY.

\* PAL: Kraje/regiony nie wymienione powyżej.

\* Proszę potwierdzić lokalną częstotliwość i napięcie, na przykład w Stanach Zjednoczonych, Tajwanie, Japoni, itd domyślnym jest 60 Hz, a w Europie i innych regionach 50 Hz. Dla szczegółów proszę odwiedzić [Załącznik 1 w Instrukcji Użytkownika PS752](#).

\* Po zrestartowaniu jednostki, nowa konfiguracja przełącznika DIP nabierze mocy. Gdy C-Video zostanie włączone, VGA nie jest obsługiwana.