



## Mini Switch HDMI 3x1 z pilotem CL-28

Cena	<b>69,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>ai100475</b>
Kod producenta	<b>NUSAOSS03SACL28</b>
Producent	<b>Savio</b>

### Opis produktu

#### Switch / sumator / przełącznik HDMI 3 wejścia - 1 wyjście, sterowanie pilotem i automatyczne

Wydajny przełącznik sygnału HDMI pozwalający na podłączenie trzech urządzeń (odtwarzacz DVD/Blu-Ray, dekodery, kamera, konsola itp.) do jednego odbiornika. Przełączanie odbywa się ręcznie za pomocą pilota, przycisku na obudowie lub automatycznie (funkcja wybierania inteligentnego).

Przełącznik i wzmacniacz przesyła sygnał wideo w wysokiej rozdzielczości (do 1080p) oraz cyfrowy sygnał audio z jednego z trzech źródeł do telewizora. Wszystkie wejścia obsługują jednocześnie podłączone sygnały wysokiej rozdzielczości kompatybilne z HD-DVD, dekoderni STB, konsolami PS3, Xbox360. itp. Wyjście przesyła sygnały audio/wideo wysokiej rozdzielczości do odbiornika HDMI.

Do standardowej pracy dodatkowe zasilanie nie jest wymagane. Przełącznik wyposażony jest jednak w gniazdo do podłączenia opcjonalnego zasilacza, dzięki czemu urządzenie może pełnić funkcję wzmacniacza sygnału HDMI, umożliwiając wykorzystanie kabli o większej długości.

#### FUNKCJA WYBORU INTELIGENTNEGO

Po włączeniu lub podłączeniu źródła (z włączonym zasilaniem), przełącznik automatycznie wybierze to źródło. Po wyłączeniu lub odłączeniu źródła, przełącznik automatycznie wybierze kolejne włączone źródło.

Uwaga: jeżeli urządzenie wejściowe jest w trybie uśpienia, należy odłączyć jego zasilanie. W przeciwnym razie przełącznik nie będzie mógł skorzystać z funkcji inteligentnego wybierania. W przypadku podłączania i odłączania urządzeń przełącznik działa w trybie inteligentnym.

### Funkcje przełącznika

- wielofunkcyjne przełączanie: inteligentne lub mechaniczne
- obsługa HDMI 1.4
- obsługa najwyższej rozdzielczości obrazu 1080p @ 60Hz
- obsługa przepustowości 250 MHz/2,5 Gbps na kanał (7,5 Gbps na wszystkie kanały)
- obsługa barw o głębi 12 bitów na kanał (36 bitów na wszystkie kanały)
- obsługa HDCP
- obsługa nieskompresowanych formatów dźwięku takich jak LPCM
- obsługa skompresowanych formatów dźwięku takich jak DTS Digital, Dolby Digital (w tym DTS-HD i Dolby True HD)

### Specyfikacja techniczna

- Maksymalna rozdzielczość obrazu 1920x1080p
- Wyjście wideo: HDMI 1.4
- Zakres częstotliwości pionowej 50/60Hz
- Przepustowość sygnału wideo 2,5Gbps/250MHz
- Obsługiwane rozdzielczości: 480i, 576i, 1080i, 480p, 576p, 720p, 1080p

- 
- Pilot na podczerwień (w komplecie)

Gwarancja: 24 miesiące

