

Switch Kramer VP-426C wieloformatowy 3x1



 [Zadzwoń żeby poznać cenę](#)

 OPIS

VP-426C to wydajny cyfrowy skaler dla sygnałów HDMI, USB Type-C i grafiki komputerowej. Jednostka skaluje w górę lub w dół wybrany sygnał wideo do rozdzielczości do 4K@60 (4:4:4) przy maksymalnej szybkości transmisji danych 18 Gb/s (6 Gb/s na kanał graficzny). Użytkownik wybiera wejście HDMI, USB Type-C lub VGA, a skalowany sygnał wyjściowy jest wysyłany do wyjścia HDMI.

- High-Performance Professional Scaler — skaluje w górę lub w dół sygnały HDMI, USB typu C i VGA do dowolnej rozdzielczości do 4K@60 (4:4:4). Skaler obsługuje HDR10 i CEC zgodnie ze specyfikacją HDMI 2.0 i HDCP 2.2/1.4, a także oferuje funkcję automatycznego przełączania wejścia, stałą synchronizację na wyjściu, nawet jeśli sygnał wideo wejściowy zostanie utracony lub przerwany, oraz wbudowany ProcAmp do wygodnej regulacji sygnału.
- Szybkie i płynne przełączanie ręczne i automatyczne między źródłami — wybierz wejście HDMI, USB Type-C lub VGA albo skonfiguruj urządzenie tak, aby automatycznie wybierało aktywne źródło.
- Elastyczne osadzanie i ekstrakcja dźwięku analogowego (De-embedding) — użytkownik może wybrać niezbalansowane wejście audio analogowe do osadzenia w sygnale wyjściowym HDMI. Na wyjściu użytkownik może wybrać ekstrakcję sygnału audio i wyprowadzić go jako zbalansowany dźwięk analogowy.
- Obsługa EDID — odczyt i przechowywanie EDID akceptora wideo.
- Wygodne sterowanie — sterowanie jednostką za pomocą OSD (On-Screen Display) za pomocą przycisków na panelu przednim i selektora wejścia, zamrożenia wideo i resetowania rozdzielczości za pomocą przycisków na panelu przednim. Dodatkowo podłącz do złącza zamknięcia styku w celu zdalnego przełączania źródeł. Wszystkie ustawienia są zapisywane w pamięci nieulotnej.
- Przyjazna dla użytkownika obsługa — wskaźnik LED dla każdego wejścia i stanu zasilania. Lokalna aktualizacja oprogramowania układowego przez port USB typu A zapewnia trwale, sprawdzone w terenie wdrożenie.
- Łatwa instalacja — kompaktowa obudowa MegaTOOLS® bez wentylatora do montażu na powierzchni lub montażu obok siebie 2 jednostek w przestrzeni szafy 1U z zalecanym adapterem szafy.

 SPECYFIKACJA

Dane techniczne

Producent

Kramer

