

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/przelacznik-prezentacyjny-4k-9-x-2-vp1920-p-557.html>

Przełącznik prezentacyjny 4K 9 x 2 - VP1920



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7
Producent	ATEN

Opis produktu

ATEN VP1920 to przełącznik prezentacyjny 4K, który integruje matrycowy przełącznik wideo, procesor audio i funkcje przetwornika analogowo-cyfrowego. Dzięki dziewięciu wieloformatowym wejściom i dwóm wyjściom HDMI 4K, wzrasta wydajności i efektywności profesjonalnych prezentacji.

Dzięki usprawnionemu sterowaniu za pomocą przycisków panelu przedniego, pilota podczerwieni, OSD i RS-232, VP1920 redukuje nie tylko liczbę urządzeń systemowych, ale także zmniejsza złożoność obsługi. Doskonale nadaje się dla wszystkich małych i średnich środowisk prezentacji korporacyjnych i edukacyjnych, takich jak sale konferencyjne, sale lekcyjne, sale szkoleniowe lub dowolne inne miejsca prezentacji, na przykład w centrach wystawowych lub hotelach.

Zawartość opakowania

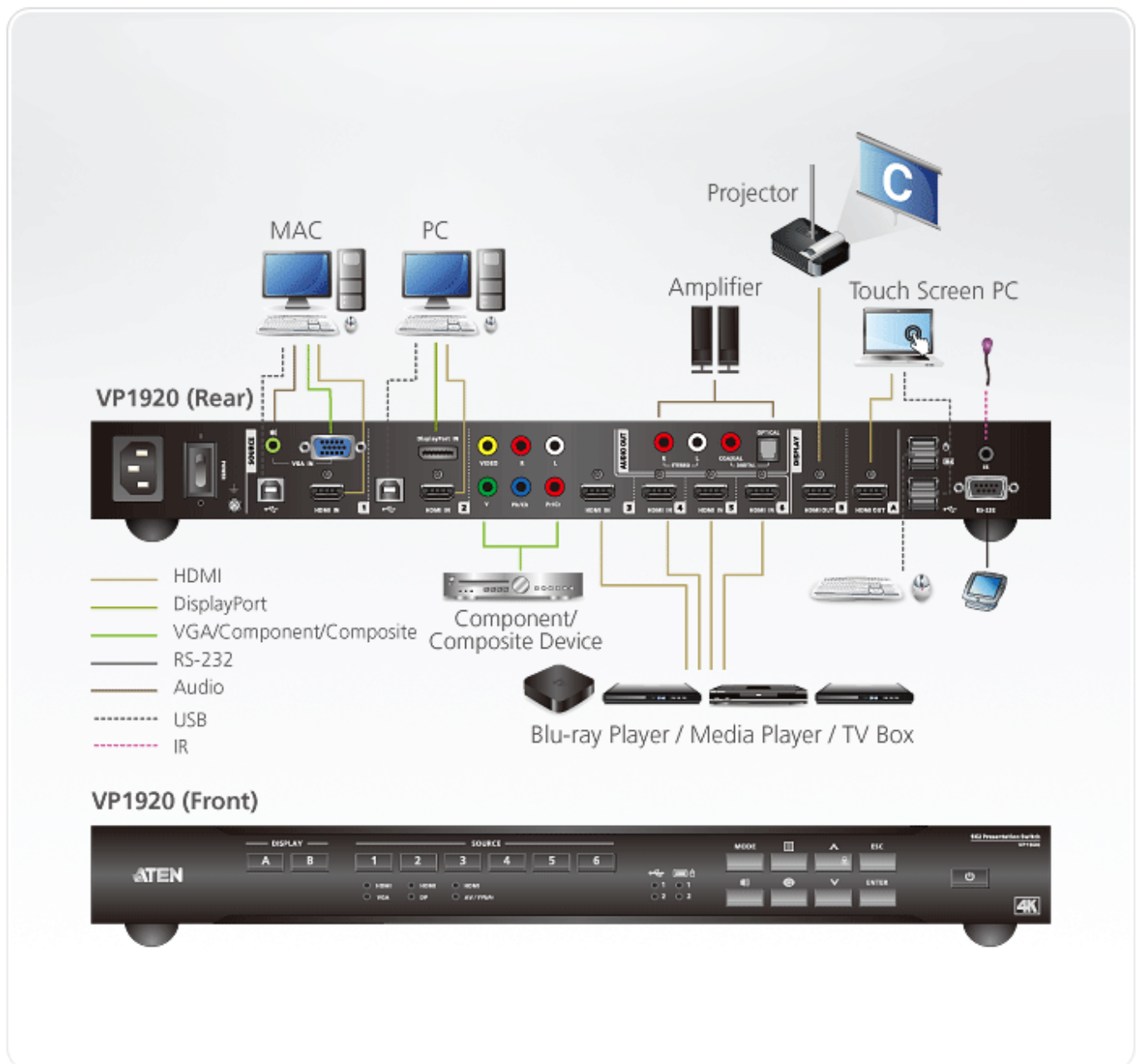
- 1x VP1920 przełącznik prezentacyjny 9 x 2
- 1x Przewód zasilający
- 1x Odbiornik podczerwieni
- 1x Pilot na podczerwień
- 1x Instrukcja użytkownika

Funkcje

- Łatwe, wieloformatowe przełączanie AV
 - 9 multiformatowych wejść i 2 wyjścia HDMI:
 - 3 wejścia combo (HDMI/VGA, HDMI/DisplayPort, HDMI/AV/YPbPr)
 - 3 wejścia HDMI
 - 2 wyjścia HDMI
 - Port VGA obsługuje uniwersalne, analogowe formaty wejściowe (RGBHV/RGBs/YCbCr/YPbPr)
 - Embed/De-embed Audio- Sygnały audio HDMI/DisplayPort można wyodrębnić od cyfrowych lub analogowych; dźwięk stereo/kompozytowy/komponentowy może być osadzony w cyfrowe sygnały audio.
- Wideo o wysokiej rozdzielczości optymalne na wyjściu
- Najwyższa jakość obrazu do 4096 x 2160 przy 60 Hz (4: 2: 0) / 4096 x 2160 @ 30 Hz (4: 4: 4) (HDMI / DP)
- EDID Expert™ - automatycznie wybiera optymalne ustawienia EDID aby zapewnić sprawniejsze włączanie, wysokiej jakości obraz i najlepsze rozdzielczości wideo dla podłączanych urządzeń
- HDMI (3D, głęboki kolor, 4K); zgodność z HDCP 1.4

- Wszelchstronne, ułatwione działanie
 - Wiele metod sterowania za pomocą przycisków na przednim panelu, RS-232, OSD i pilota IR
 - Podgląd źródła - szybko identyfikuj i przełącz się na docelową zawartość
 - Wybieralne tryby wyświetlania (Matrix, Mirror lub PiP) dla różnych wymagań prezentacji
 - Automatyczne przełączanie - automatycznie wykrywa i przełącza się do nowego źródła zaraz po podłączeniu, wygodnie i oszczędzając czas
 - Obsługuje tryb gotowości i szybkiego budzenia
- Duża elastyczność urządzeń peryferyjnych USB
 - Porty USB umożliwiają sterowanie podłączonymi komputerami za pomocą klawiatury / myszy lub panelu dotykowego
 - Focus sterowania dla klawiatury / myszy i urządzeń peryferyjnych USB może być indywidualnie przełączany na wyznaczone źródło komputerowe

Diagram



Specyfikacje

Wejście wideoInterfejsy6 x HDMI Type A female (Black)
1 x DP Female (Black)
1 x HDB-15 Female (Blue)
1 x Component (3x RCA female, Blue/Green/Red)
1 x Composite (1x RCA female, Yellow)Wyjście wideoInterfejsy2 x HDMI Type A female (Black)Maks. odległośćUp to 15mWideoMaks. rozdzielczośćHDMI/DP: Up to 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:2:0); 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30Hz (4:4:4)
VGA/Analog: Up to 1920x1200@60HzZgodnośćHDMI (3D, Deep Color, 4K)
HDMI/DP: HDCP 1.4 Compatible; Consumer Electronics Control (CEC)AudioWejścieStereo Audio: 1 x mini stereo Jack female (Green)
Composite/Component Audio: 2 x RCA female (Red/White)
WyjścieOptical Audio: 1 x Toslink (Black)
Coaxial Audio: 1 x RCA female (Orange)
Stereo Audio: 2 x RCA female (White / Red)ZłączaKomputery2 x USB Type B Female (White)Porty konsoliKeyboard/Mouse: 2 x USB Type A Female (White)
Device: 2 x USB Type A Female (White)Zasilanie1 x 3-prong AC SocketSterowanieRS-2321 x DB 9 female (Black)Podczerwień1 x Mini Stereo Jack Female (Black)PrzełącznikiZasilanie1 x Pushbutton
1 x RockerVideo Input Port Selection6 x PushbuttonWybór portu wyjścia wideo2 x PushbuttonWybórMode: 1 x Pushbutton
Menu: 1 x Pushbutton
Up (Unlock): 1 x Pushbutton
Esc: 1 x Pushbutton
Audio: 1 x Pushbutton
Preview: 1 x Pushbutton
Down: 1 x Pushbutton
Enter: 1 x PushbuttonDiody LEDWideoSource 1: HDMI/VGA: 2(Green)
Source 2: HDMI/DP: 2(Green)
Source 3: HDMI/AV/YPbPr: 2(Green)Połączenie USBKeyboard/Mouse: 2 (Amber)
Device: 2 (Amber)Ustawienia EDIDEDID Mode: Default / Port 1 / RemixZasilanieZnamionowa moc wejściowa100-240 VAC; 50-60Hz; 1.0APobór mocyAC110V:7.3W:60BTU
AC220V:7.3W:60BTUŚrodowiskoweTemperatura robocza0-40°CTemperatura przechowywania-20 - 60°CWilgotność0 - 80% RH, Non-CondensingWłaściwości fizyczneObudowaMetalMasa2.36 kg (5.2 lb)Wymiary(D x S x W)43.72 x 16.36 x 4.40 cm (17.21 x 6.44 x 1.73 in.)Partia w opakowaniu3 pcUwagaUwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.