



Enkoder HDMI H.264/H.265 z przelotem sygnału

Cena	789,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	menche1p

Opis produktu

Enkoder Video HDMI H.264 / H.265 - przesyłanie wideo do sieci i nagrywarka w jednym! Dodatkowe wyjście HDMI do monitora.

Urządzenie po połączeniu z routerem umożliwia prowadzenie transmisji na żywo np. na takich portalach jak YouTube, Facebook, Twitch itp., bez pośrednictwa komputera. Dodatkowo umożliwia również nagrywanie wideo w czasie rzeczywistym.

Ta wersja posiada dodatkowe wyjście HDMI zapewniające bezstratny przelot sygnału - umożliwia np. podłączenie monitora.

Urządzenie pozwala nie tylko na pobieranie strumienia na własny serwer za pośrednictwem TS (Obsługa H.265 / H.264) jak IPTV, ale także do przesyłania strumienia RTMP (obsługa tylko H.264) do serwisów streamingowych. Obsługa wielu protokołów, takich jak: TCP / IP, DHCP, DNS, DDNS (3322, Oray), HTTP, RTP, RTSP, RTMP, TS, UDP, ONVIF, Multicast itp. W dodatku jest kompatybilny z prywatnym protokołem Hikvision, dzięki czemu można nim zarządzać za pomocą iVMS-4200/8700.

Konfiguracja odbywa się z poziomu przeglądarki internetowej. Dzięki obsłudze na takich przeglądarkach jak Google Chrome, Firefox, Safari, Edge itp. można ustawiać protokoły i połączenie z serwerem, zarządzać ustawieniami audio (rekomendowane ustawienia audio: AAC 500 bitrate), wstawić logo, dodać tekst itp. Można także uzyskać podgląd wideo na żywo jak również pobierać i przeglądać zapisane pliki.





Oprócz streamowania, możemy również w prosty sposób zapisywać wideo na karcie micro SD (maks 128GB) w formacie MP4. Aby rozpocząć nagrywanie, wystarczy przycisnąć na sekundę przycisk resetu/nagrywania.

Enkoder HDMI może znaleźć wiele zastosowań np.:

- transmisja imprez kulturalnych i rozrywkowych
- systemy telewizji przemysłowej i monitoringu
- kanały online z transmisją na żywo
- wideokonferencje
- edukacja zdalna
- gry
- nagrywanie wideo





Camcorder



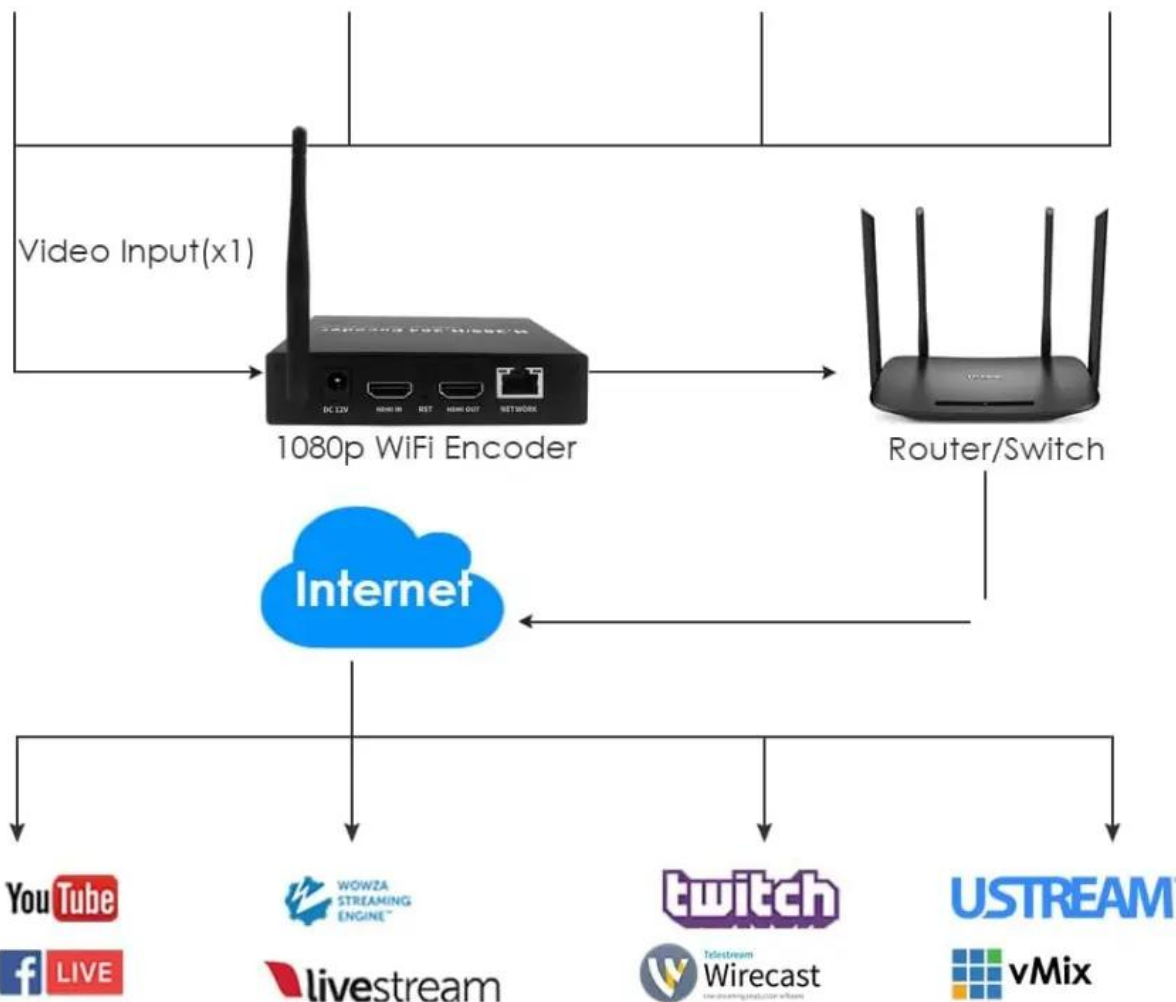
HDMI Camera



Video Source



Out from Playstation



Specyfikacja techniczna

- Enkodowanie wideo - H.265, H.264
- Rozdzielczość - do 1080P
- Wejście wideo - 1x HDMI
- Wyjście wideo - 1 x HDMI (przebieg sygnału HDMI)
- Bitrate - CBR/VBR, 64-1200Kbit/s (zalecane 500)
- Slot kart - 1x Micro SD (Max 128Gb)
- Odtwarzanie - wspiera odtwarzanie online (10/20/30 minut)
- Format wideo - MP4
- Enkodowanie audio - AAC, G 711A, G 711U
- Sampling Rate 32K, 48K, 64K, 128K, 256K or 8000Hz(NVR)
- Wejście audio - HDMI i wejście jack 3.5mm
- Kanały - mono / stereo
- Głośność - 0-100 (Regulowana)
- OSD - nakładanie na obraz daty, czasu, logo (JPG)
- Protokoły: DDNS, HTTP, ONVIF, RTMP, RTSP, RTP, TS, UDP, Hikvision



Schemat połączenia

