



Kamera PTZ 4K 12x zoom optyczny HDMI/USB/LAN

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 1 999,90 zł |
| Cena poprzednia | 2 199,90 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-2 dni robocze |
| Numer katalogowy | kapvl12u |

Opis produktu

Kamera PTZ z 12-krotnym zoomem optycznym, do streamingu, konferencji, kościoła, transmisja do YouTube/OBS, Skype/Zoom, interfejsy HDMI/USB3.0/RJ45, zasilanie PoE

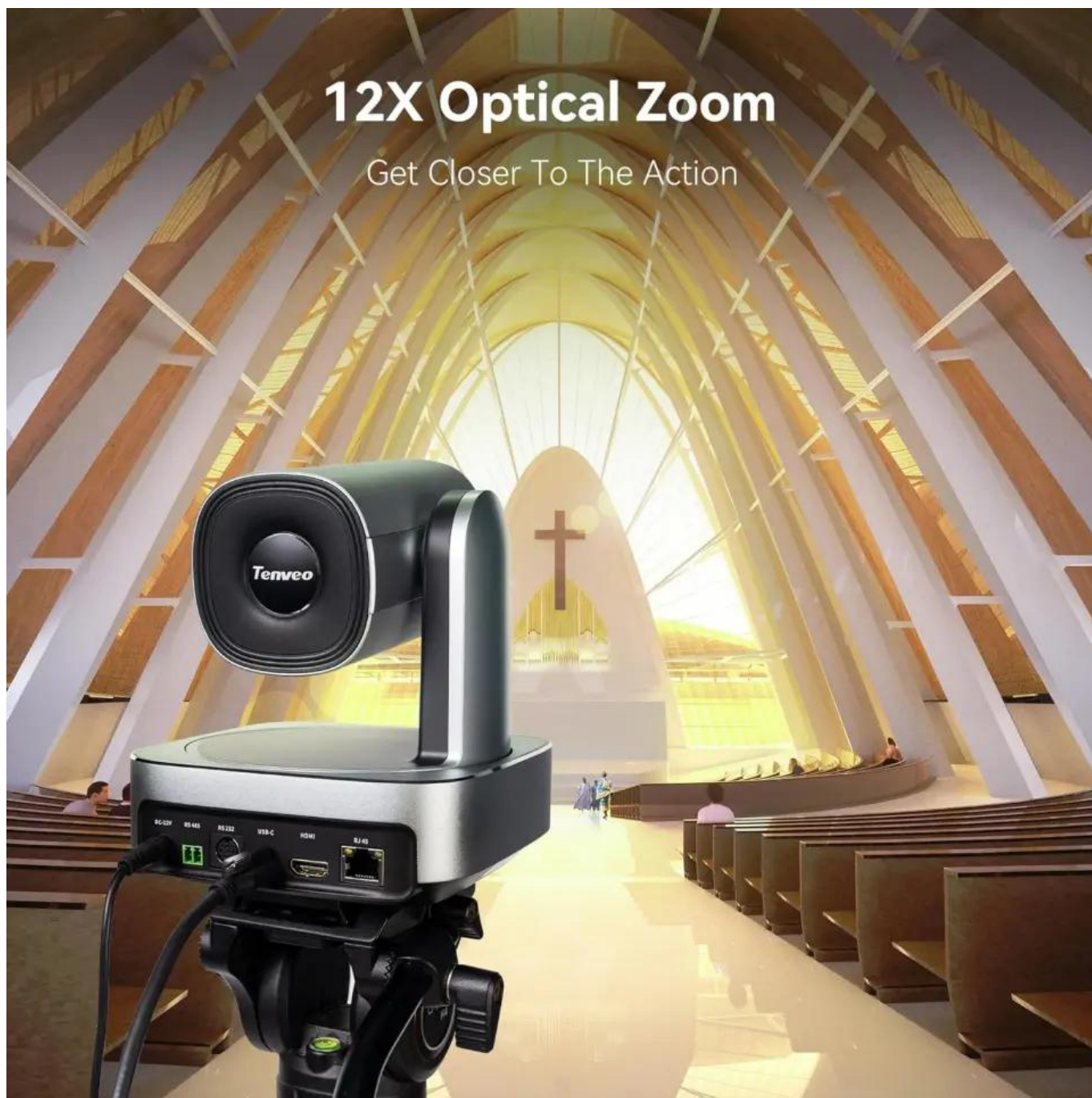
Ciesz się niezrównaną jakością wideo dzięki kamerze strumieniowej PTZ Tenveo VL12U. Wydajny czujnik CMOS 1/2,8 cala SONY IMX415 i zaawansowane przetwarzanie przez ISP dostarczają imponująco ostry i żywy obraz 4K (3840x2160) z wyjątkową optyczną precyzją.

Dzięki łatwemu w obsłudze interfejsowi, wydajności i szerokiej kompatybilności kamera jest idealnym wyborem do transmisji na żywo z imprez, koncertów, nabożeństw i innych wydarzeń na żywo, znajduje również szerokie zastosowanie w edukacji zdalnej, konferencjach, webinarach itp.

Obiektyw z zoomem optycznym 12x

Uchwycić wszystkie niuanse za pomocą profesjonalnego obiektywu optycznego 12X VL12U. Szerokie pole widzenia 78° pozwala uchwycić rozległe sceny, a zoom pozwala łatwo przenosić odległe obiekty do wyraźnej ostrości bez zniekształceń obrazu. Upewnij się, że każdy subtelny wyraz twarzy jest widoczny, uchwycenie całego obrazu i każdego jego szczegółu - wszystko z nieskazitelną klarownością.





Automatyczne śledzenie

Kamera PTZ obsługuje śledzenie ludzkiej postaci w oparciu o zaawansowany algorytm AI. Dzięki rozpoznawaniu twarzy i humanoidów możesz dokładnie określić lokalizację ludzi, automatycznie śledzić i wybierać ramki. Łatwe przełączanie między trybami Presenter i Autoframing, aby uzyskać optymalne wyniki. Nawet jeśli obiekt jest tymczasowo zablokowany, kamera Tenveo AI utrzymuje blokadę, zapewniając, że pozostają idealnie wyśrodkowane.





AI Auto-Tracking

Precise Humanoid & Face Recognition



Remote & Web UI Control



Dynamic Autoframing

Pełna kontrola ruchu

Ruchomy obiektyw pracuje w zakresie 350° w poziomie i 180° w pionie. Kamerą możemy sterować za pomocą prostego i intuicyjnego interfejsu w przeglądarce internetowej, pilota zdalnego sterowania lub sterownika kamer PTZ. Kamera obsługuje do 255 ustawień wstępnych (10 szybkich ustawień za pomocą pilota na podświetleń), zapewniając natychmiastowe przejścia i idealne kąty.

Różne interfejsy do bezproblemowej integracji ze środowiskiem pracy

Kamera PTZ 4K jest wyposażona w interfejsy USB 3.0, HDMI i RJ45 (PoE) i oferuje prostotę obsługi typu plug-and-play. Wysyła sygnał wideo 4K @ 30fps równocześnie na wyjścia HDMI i USB3.0 oraz strumień IP 1080p (MJPEG, H.264, H.265). Dzięki obsłudze PoE możesz zasiląć, kontrolować i przesyłać strumieniowo wideo za pomocą jednego kabla Ethernet z małymi opóźnieniami i bezproblemową konfiguracją dla wszystkich potrzeb związanych z transmisją strumieniową.

Szeroka kompatybilność



Kamera oferuje wyjątkową kompatybilność i łatwość obsługi. Bezproblemowo integruje się z popularnym oprogramowaniem do wideokonferencji i przesyłania strumieniowego, takim jak Zoom, Skype, Microsoft Teams, OBS, Vmix i YouTube. Jest kompatybilna z Windows (7/8.1/10/11) i Mac OS X (10.7 lub nowszym).

Kamera oferuje wszechstronne opcje montażu - możliwość ustawienia na biurku, umocowania na ścianie lub suficie oraz - dzięki standardowemu gwintowi montażowemu 1/4 cala - możliwość zamocowania na statywie foto/wideo.



Uwaga:

- kamera jest przeznaczona do pracy wewnątrz pomieszczeń, użycie na zewnątrz jest możliwe jedynie przy korzystnych warunkach pogodowych, bez kontaktu z wilgocią
- kamera nie posiada wbudowanego mikrofonu

Specyfikacja techniczna

- sensor: SONY IMX 415 CMOS 1/2,8 cala
- ogniskowa obiektywu: f=3,9-46,8mm



-
- efektywna liczba pikseli: 8,29 MP, 16:9
 - obsługiwane rozdzielczości wideo: **HDMI** - 4KP @ 30/25fps, 1080P @ 60/50/30/25fps, 720P @ 60/50/30/25fps), **USB3.0** - 3840x2160P @ 30fps, 2560x1440P @ 30fps, 1920x1080P @ 30fps, 1280x720P @ 30fps, 640x480P @ 30fps, 320x240P @ 30fps
 - kompresja wideo: LAN - H.264 / H.265, USB 3.0 - MJPG / H264 / H.265 / YUY2 / NV12
 - zoom: 12-krotny zoom optyczny
 - kąt widzenia: 78.58° (WIDE) - 7.42° (TELE)
 - automatyczne śledzenie AI
 - automatyczna i ręczna regulacja ostrości
 - automatyczna i ręczna regulacja ekspozycji
 - kompensacja światła tylnego
 - cyfrowa redukcja szumów: 2D & 3D Noise Reduction
 - wyjścia wideo: HDMI 2.0, USB-C, IP/LAN z obsługą PoE (RJ45)
 - protokoły sieciowe: RTSP, RTMP, ONVIF, GB28181, VISCA OVER IP itp.
 - protokoły sterowania: VISCA, PELCO-D, PELCO-P (RS232/RS485)
 - interfejsy do sterowników: RS232/RS485
 - programowane ustawienia: do 255 (10 wybieranych za pomocą pilota zdalnego sterowania)
 - kompatybilność: współpracuje z oprogramowaniem do strumieniowania, takie jak vMix i OBS
 - temperatura pracy: -10 st.C ~ +50 st.C
 - wilgotność środowiska pracy: 20% - 80%
 - wymiary: 171,6×192×171,6mm
 - waga: 1,43kg
 - zasilanie: DC 12V / 1A, PoE

Zawartość zestawu:

- kamera PTZ Tenveo VL12U
- pilot na podczerwień
- kabel USB3.0
- zasilacz 12 V 2A
- ścienny uchwyt mocujący
- instrukcja obsługi



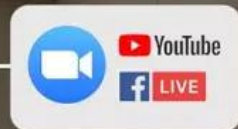
Designed For 3 Ways To Use



USB PTZ Camera



PC



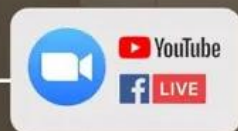
Ethernet(PoE) PTZ Camera



Network Switch



PC



HDMI PTZ Camera



Blackmagic ATEM HDMI



PC

