

AVer PTC500+



16 098,90 zł

13 088,54 zł netto



PTC500+

to profesjonalna kamera PTZ z funkcją automatycznego śledzenia. Urządzenie zostało wyposażone w kamerę PTZ z 30-krotnym zoomem optycznym oraz dodatkową kamerę panoramiczną. nagrywa obraz w rozdzielczości Full HD (1920 x 1080) w 60 kl./s., co gwarantuje wysoką szczegółowość i płynność rejestrowanego obrazu.

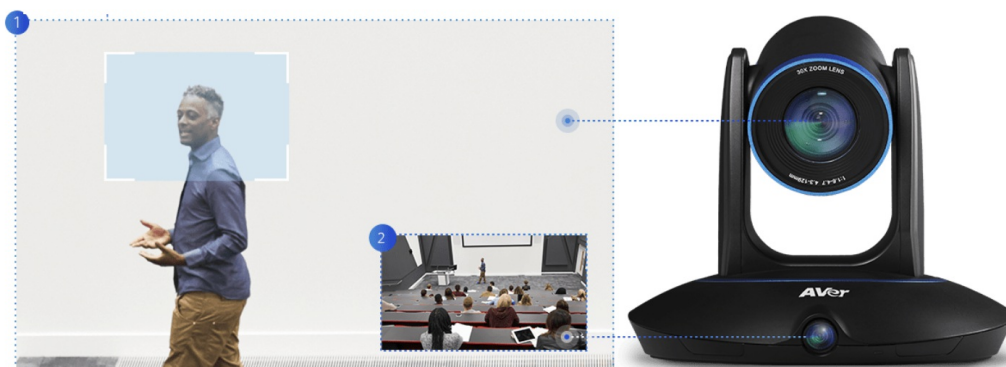
Śledzenie z wykorzystaniem sztucznej inteligencji

Kamery z serii PTC wyposażone w funkcję auto trackingu samoczynnie wykrywa poruszający się obiekt i inteligentnie go śledzi bez konieczności doposażania wykładowcy w dodatkowe akcesoria. Innowacyjny system zastosowany w kamerach marki AVer pozwala na precyzyjne śledzenie wybranej osoby, aby ta zawsze była w centrum kadru, nawet jeśli w polu widzenia kadru znajdują się inne osoby.



Wbudowana kamera panoramiczna

Model z dwoma obiektywami integruje kamerę PTZ z szerokokątną kamerą o polu widzenia 120 stopni i pozwala na jednoczesne śledzenie mówcy i rejestrowanie panoramiczne widoku klasy.



Zoom optyczny

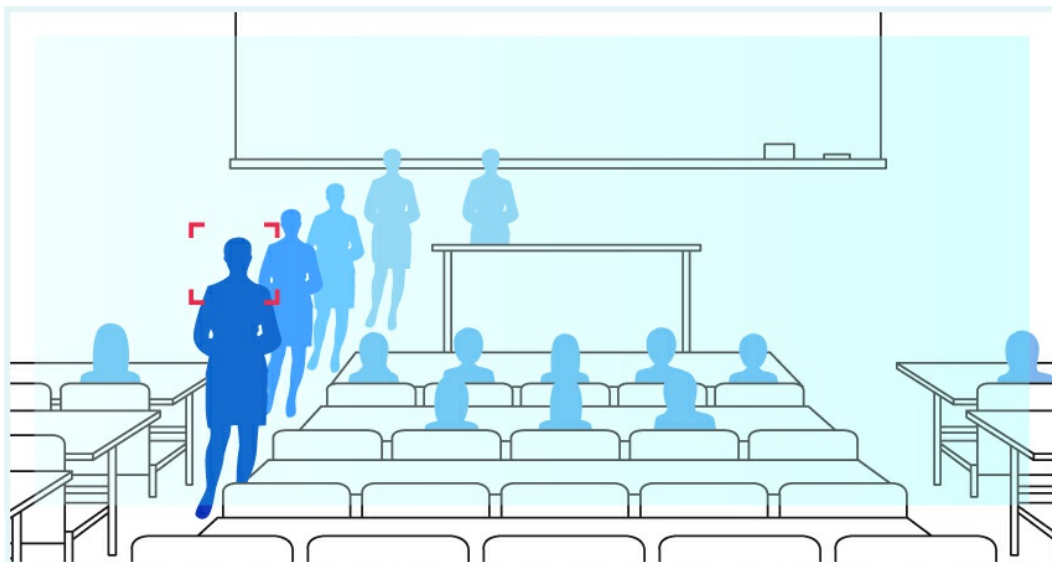
Optyka kamery umożliwia 30-krotne przybliżenie optyczne, co pozwala na zamontowanie kamery w dowolnym miejscu w pomieszczeniu.



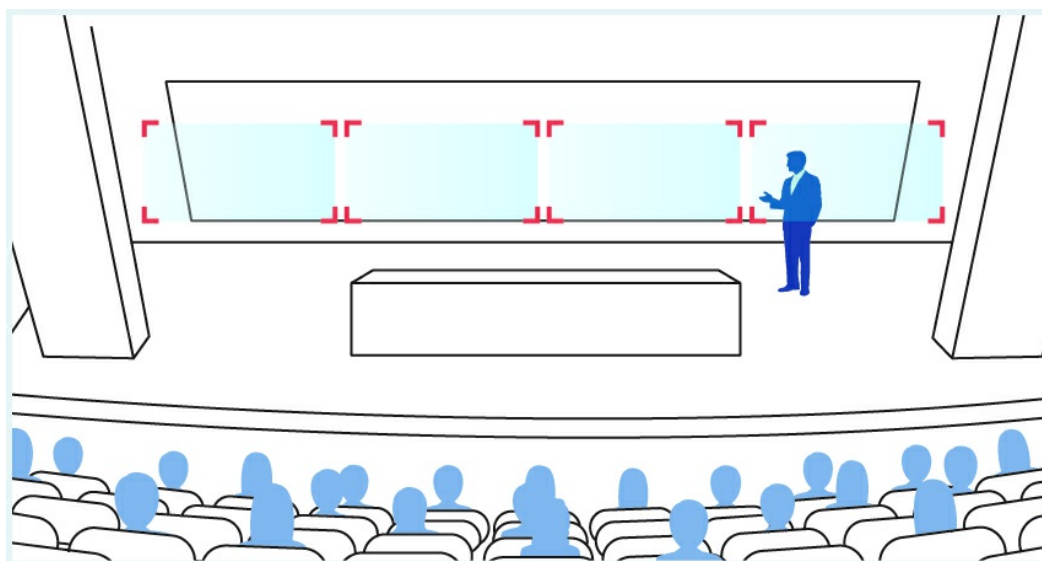
Śledzenie z wykorzystaniem sztucznej inteligencji

Modele zostały wyposażone w sztuczną inteligencję autorstwa firmy AVer, wykorzystującą rozpoznawanie twarzy i analizę obrazu do automatycznego śledzenia osób. Umożliwia to podążanie kamery za prezydentem w klasie, audytorium lub na scenie. Producent wyposażył swój model w 3 tryby śledzenia.

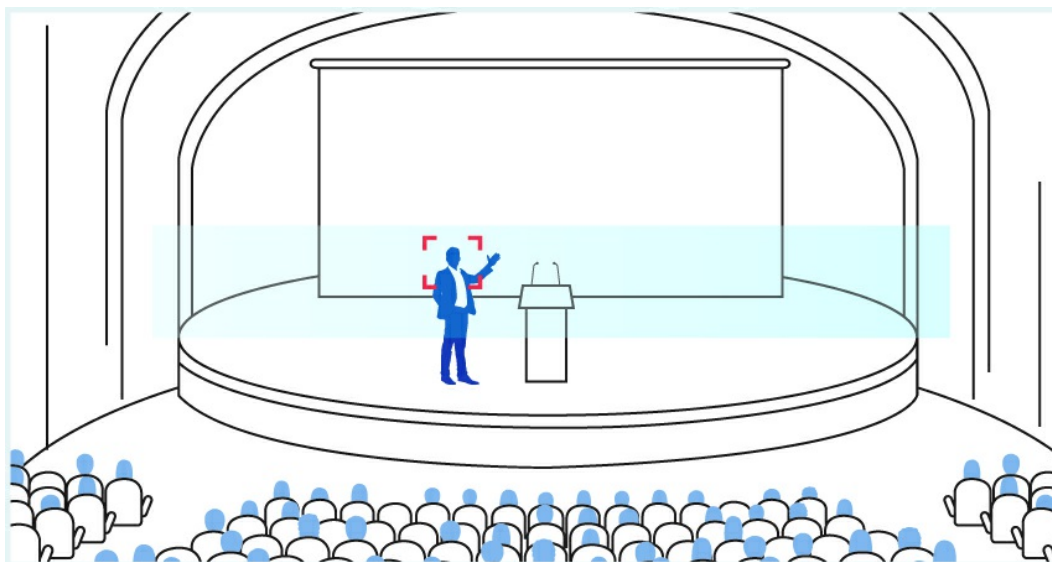
Tryb prezentera - kamera płynnie podąża za wybranym prezydentem, nawet jeśli inne osoby lub przedmioty znajdują się w kadrze.



Tryb strefowy - pozwala na automatyczne przełączanie się między ustawieniami kamery. Ustawienia stref zostają wcześniej zdefiniowane przez użytkownika a kamera obraca się w obszarze danych stref w zależności od położenia mówcy i jego ruchów.



Tryb sceny - zapewnia idealny kadr oraz płynne podążanie za prezydentem w obszarze zaprogramowanej strefy.



Kamera - specyfikacja

- 30X zoom optyczny / 12X zoom cyfrowy
- Matryca: 1/2.8" 1080 p Exmor CMOS, 2 Mpx
- Rozdzielczość: 1080p/60, 1080p/50, 1080p/30, 720p/60
- Ogniskowa obiektywu: $f=4.3\text{mm}$ (wide) 129mm (tele)
- Apertura: $F=1.6$ (wide) 4.7 (tele)
- Kąt widzenia: DFOV - 73 stopni (wide)
- Minimalne oświetlenie: IRE50 0.47 lux (60fps); 0.23 lux (30fps)
- Presety: 10 za pomocą pilota (256 za pomocą RS232)
- Minimalne oddalenie: 1.2 m@ tele-end (30X); 0.1 m@ wide-end (1X)
- Balans bieli: auto/manual
- Migawka elektroniczna: 1/5 s do 1/32000 s
- BLC (back light compensation)- kompensacja światła otoczenia
- Ekspozycja: auto/shutter priority/iris priority/manual
- Redukcja szumów otoczenia: off/low/medium/high
- Odświeżanie: auto/50Hz/60Hz
- interfejs sieciowy do sterowania i konfiguracji
- PTZ: +/-175 stopni horyzontalnie | -30 stopni (dół) / +90 stopni (góra)

Kamera - porty i komunikacja

- 3GSDI, HDMI, IP, USB
- interfejs sieciowy: 10/100/1000 base-T, wsparcie Wake-on-LAN
- kompresja H.264
- protokół streamingu RTSP, RTMP, ONVIF
- kontrola z zewnątrz: VISCA/Pelco-D/Pelco-P/RS232

Gwarancja na produkt: 3 lata.

SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent	AVer
Kąt widzenia	73 st

Zoom optyczny	30 x
Zoom cyfrowy	12 x
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FullHD)
Presety	256
Zakres ruchu PTZ	+/-175 stopni horyzontalnie -30 stopni (dół) / +90 stopni (górze)
Odświeżanie	60 fps dla Full HD
Matryca	1/2.8" 1080 p Exmor CMOS, 2 Mpx
Porty komunikacyjne	3GSDI HDMI RJ-45 RS232 USB (b)
Standardowy gwint statywowy	tak
Obrót obrazu (do montażu sufitowego)	tak
Kensington security slot	tak
Kompresja	H.264
Zawartość opakowania	- Kamera - Pilot - Zasilacz - Kabel zasilający - Skrócona instrukcja obsługi
Waga	1.75 kg
Gwarancja	3 lata
Kolor	Czarny
Wymiary	202 x 178 x 210 mm