

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa Kamera AVer PTZ310

Cena 10 129,00 zł

Producent Aver

OPIS PRODUKTU

Aver PTZ310 to kameta PTZ pozwalająca na przechwycenie obrazu w standardzie rozdzielczości Full HD. Kamery PTZ (ang. Pan/Tilt/Zoom) to urządzenia pozwalające na zdalne sterowanie pozycją obiektywu przez użytkownika. Główne zastosowanie to m.in. do nagrywanie spotkań w salach konferencyjnych, obrad, sesji czy wykładów odbywających się w salach plenarnych. Co więcej kamery PTZ pozwalają na przeprowadzanie transmisji na żywo, a także mogą posłużyć jako idealne rozszerzenie zestawów do wideokonferencji.

Zoom optyczny

12-krotny zoom optyczny zapewni bardzo dobrą jakość nawet przy dużych powiększeniach. Pozwoli to na umieszczenie kamery w dowolnym miejscu pomieszczenia.

Rozdzielczość Full HD

Model zapewnia wyjątkową jakość obrazu w rozdzielczości Full HD przy 60 klatkach na sekundę.

Dodatkowe funkcje takie jak autofokus, automatyczna ekspozycja i automatyczny balans bieli zapewniają idealne odwzorowanie przesyłanego obrazu.

255 predefiniowanych ustawień

255 predefiniowanych ustawień pozycji kamery oraz zdalne sterowanie pozwolą osiągnąć efektywne i efektowne rezultaty.

Śledzenie między zaprogramowanymi strefami

Tryb strefowy w optymalizuje sterowanie kamerą w celu automatycznego i płynnego przechwytywania treści między ustawionymi obszarami.

Kamera - specyfikacja

12X zoom optyczny / 12X zoom cyfrowy
Matryca: 1/2.8" FullHD Exmor CMOS
Rozdzielczość: 1080p/60
Ogniskowa obiektywu f=1.6 (wide) 2.8 (tele)
Kąt widzenia: DFOV 72,5 stopni (wide)
Minimalne oświetlenie: 0.4 lux (IRE50, F1.6, 30fps)
Presety: 10 za pomocą pilota (256 via RS232)
Minimalne

oddalenie: 1.5 m@ tele;0,3 m@ wideBalans bieli: auto/manualMigawka elektroniczna: 1/1 s do 1/32 000
sBLC (back light compensation)- kompensacja światła otoczeniaEkspozycjaRedukcja szumów otoczenia
2D, 3DOdświeżanie: auto/50Hz/60Hzinterfejs sieciowy do sterowania i konfiguracjiPTZ: +/-170 stopni
horyzontalnie | -30 stopni (dół) / +90 stopni (górze)
Kamera - posty i komunikacja
3GSDI, HDMI, IP (RJ45), USBinterfejs sieciowy: 10/100/1000 base-Tkompresja H.264, H265,
MJPEGprotokół streamingowy RTSPkontrola zewnętrzna: VISCA / RS-232/ RS-422