

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ptz-aver-ptz211-p-346265.html>

## Kamera PTZ AVer PTZ211



Cena brutto	<b>6 252,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 083,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRIM59</b>
Kod producenta	<b>1VG081</b>
Kod EAN	<b>4719552127658</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Długość ogniskowa	<b>3.9 - 46.8 mm</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Tryby naświetlania	<b>Preselekcja przystony AE,Ręczny,Automatyczna</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny, PoE</b>
Megapiksele	<b>2 MP</b>
Zoom optyczny	<b>12x</b>
Maksymalna rozdzielczość filmu	<b>1920 x 1080 px</b>
Prędkość obrotowa (min)	<b>0,1 °/s</b>
Kąt pola widzenia (FOV)	<b>80,6°</b>
Prędkość obrotowa (max)	<b>200 °/s</b>
Maksymalna liczba klatek na sekundę	<b>60 fps</b>
Balans bieli	<b>Jedno naciśnięcie,Ręczny,Automa tyczna,ATW</b>
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	<b>1920x1080@60fps</b>
Pobór mocy	<b>19 W</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>H.265,H.264</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Stosunek sygnału do szumu	<b>50 dB</b>
Możliwość przybliżenia	<b>Tak</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Operating voltage	<b>12 V</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-30 - 90°</b>
Predefiniowana prędkość przechylenia	<b>200 °/s</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>8525890000</b>

Obsługiwane tryby wideo	<b>720p,1080p</b>
Prędkość wstępna	<b>200 °/s</b>
Kraj pochodzenia	<b>Tajwan</b>
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Ilość portów typu B	<b>1</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Cyfrowy zoom	<b>1x</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
PTZ	<b>Tak</b>
Ekspozycja automatyczna	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Poziomy punkt widzenia	<b>72,8°</b>
Prąd operacyjny	<b>2 A</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Produktów na palecie	<b>72 szt.</b>
Pionowy punkt widzenia	<b>44,1°</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11,Windows 10,Windows 7</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Tak</b>
Porty RS-422	<b>1</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>1 szt.</b>
Napięcie pracy	<b>12 V</b>
Najmniejsza odległość ogniskowa	<b>0,3 m</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>20 - 95%</b>
Wyjście 3G-SDI	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Prędkość nachylenia (min)	<b>0,1 °/s</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Prędkość nachylenia (max)	<b>200 °/s</b>
Wysokość produktu	<b>192 mm</b>
Zasięg obiektywu	<b>1,6 - 2,8</b>
Szerokość produktu	<b>180 mm</b>
Połączony zoom	<b>12x</b>
Głębokość produktu	<b>160 mm</b>
Min. Oświetlenie	<b>0,46 lx</b>
Zakres przesuwania	<b>-170 - 170°</b>
Diody LED	<b>Zasilanie, Status</b>

Port RS-232	<b>1</b>
Wysokość opakowania	<b>303 mm</b>
Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne	<b>ChromeOS</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,99 kg</b>
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	<b>1</b>
Waga produktu	<b>2 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>292 mm</b>
Wielkość czujnika CCD	<b>25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")</b>
Głębokość opakowania	<b>245 mm</b>
Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>Exmor CMOS</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Typ aparatu/kamery	<b>Pojedynczy obiektyw</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M