

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-ezviz-e6-3k-home-kit-p-338118.html>

## KAMERA IP EZVIZ E6 3K (Home Kit)

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto  | <b>376,99 zł</b>   |
| Cena netto   | <b>306,50 zł</b>   |
| Numer katalogowy                                     | <b>WLONONWCRAYXJ</b>   |
| Kod producenta                                       | <b>45693</b>   |
| Kod EAN  | <b>6941545612348</b>   |
| Ostrzeżenia  | <b>Unikać wyrzucania urządzenia do zwykłego śmietnika.,Proszę oddać urządzenie do odpowiedniego punktu zbiórki elektroodpadów.,Produkt zawiera substancje, które mogą być szkodliwe dla środowiska, jeśli nie będą właściwie zutylizowane.</b> |
| Zintegrowany czytnik kart                            | <b>Tak</b>   |
| Technologia redukcji szumów                          | <b>Redukcja szumów 3D</b>  |
| Obsługiwane formaty plików wideo                     | <b>H.265,H.264</b>   |
| Przeciwdoblaskowy                                    | <b>Tak</b>   |
| Przewodowa sieć lan                                  | <b>Tak</b>   |
| Aktywny alarm włamania                               | <b>Tak</b>   |
| Standardy Wi- Fi                                     | <b>Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b</b>  |
| Maska prywatności                                    | <b>Tak</b>   |
| Bicie serca  | <b>Tak</b>   |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)                    | <b>1</b>   |
| Lustro   | <b>Tak</b>   |
| Kąt widzenia soczewki, przekątna                     | <b>103°</b>  |
| Zakres wilgotności względnej                         | <b>0 - 95%</b>   |
| Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS) | <b>Wykrywanie ludzi,Wykrywanie zwierząt domowych</b>   |
| Wideo detekcja ruchu                                 | <b>Tak</b>   |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo                         | <b>TLS,WPA-PSK,128-bit AES,WPA2-PSK</b>  |
| Prędkość przepływu danych                            | <b>5 Mbps</b>  |
| Zakres temperatur (eksploatacja)                     | <b>-10 - 45 °C</b>   |
| Długość stałej ogniskowej                            | <b>4 mm</b>  |
| Wysokość produktu                                    | <b>90,6 mm</b>   |
| Auto-tracking  | <b>Tak</b>   |

|   |   |
|---|---|
| Szerokość produktu                        | <b>95,8 mm</b>                                    |
| Kąt widzenia obiektywu w pionie           | <b>48°</b>  |
| Kąt widzenia obiektywu, w poziomie        | <b>87°</b>  |
| Głębokość produktu                        | <b>95,8 mm</b>                                    |
| Obsługiwane karty pamięci                 | <b>MicroSD</b>                                    |
| Wysokość opakowania                       | <b>164 mm</b>                                     |
| Sposób łączności                          | <b>Przewodowy i bezprzewodowy</b>                 |
| Waga wraz z opakowaniem                   | <b>513 g</b>                                      |
| Wide Dynamic Range (WDR)                  | <b>Tak</b>  |
| Waga produktu                             | <b>252 g</b>                                      |
| Szerokość opakowania                      | <b>116 mm</b>                                     |
| Cyfrowy znak wodny                        | <b>Tak</b>  |
| Głębokość opakowania                      | <b>116 mm</b>                                     |
| Zdalny podgląd                            | <b>Tak</b>  |
| Kolor produktu                            | <b>Szary,Czarny</b>                               |
| Tryb dzienny / nocny                      | <b>Tak</b>  |
| Układ                                     | <b>Kulisty</b>                                    |
| Podczerwień (IR) Filtr odcięcia           | <b>Tak</b>  |
| Kąt obrotu                                | <b>350°</b>                                       |
| Odległość widzenia nocnego (Night Vision) | <b>10 m</b>                                       |
| Wbudowany mikrofon                        | <b>Tak</b>  |
| Typ diody LED                             | <b>Podczerwień</b>                                |
| Maksymalna rozdzielczość                  | <b>2880 x 1620 px</b>                             |
| Wyjście prądu stałego (w amperach)        | <b>2 A</b>  |
| Wi-Fi                                     | <b>Tak</b>  |
| Skanowanie progresywne                    | <b>Tak</b>  |
| Przeznaczenie                             | <b>Wewnętrzna</b>                                 |
| Liczba kamer                              | <b>1</b>  |
| Rodzaj zasilania                          | <b>DC</b>   |
| Zakres dynamiczny                         | <b>80 dB</b>                                      |
| Tryb nocny                                | <b>Tak</b>  |
| Min. Oświetlenie                          | <b>0,51 lx</b>                                    |
| System dźwięku                            | <b>2-drożny</b>                                   |
| Automatyczne wykrywanie                   | <b>Tak</b>  |
| Certyfikaty                               | <b>UL / CE / RoHS / WEEE / REACH / FCC / UKCA</b> |
| Pobór mocy (max)                          | <b>8 W</b>  |
| Wielkość czujnika CCD                     | <b>25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")</b>                   |

---

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Zakres częstotliwości             | <b>40 MHz</b>                              |
| Typ przetwornika obrazu           | <b>CMOS</b>                                |
| Możliwość przybliżenia            | <b>Tak</b>                                 |
| Typ mocowania                     | <b>Sufit/ściana/biurko</b>                 |
| Rodzaj interfejsu sieci Ethernet  | <b>Fast Ethernet</b>                       |
| Wbudowane głośniki                | <b>Tak</b>                                 |
| Suma megapikseli                  | <b>5 MP</b>                                |
| Redukcja hałasu                   | <b>Tak</b>                                 |
| Ochrona hasłem                    | <b>Tak</b>                                 |
| Wirtualny asystent                | <b>Amazon Alexa &amp; Google Assistant</b> |
| Wyjście prądu stałego (w woltach) | <b>5</b>                                   |
| Liczba soczewek                   | <b>1</b>                                   |
| Maksymalny rozmiar karty pamięci  | <b>512 GB</b>                              |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M