

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-tp-link-vigi-c450-2-8mm-p-315004.html>

## KAMERA TP-LINK VIGI C450 (2.8mm)

Cena brutto	<b>400,99 zł</b>
Cena netto	<b>326,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRABSZ</b>
Kod producenta	<b>44212</b>
Kod EAN	<b>4895252503036</b>
Wbudowany HDD	<b>Nie</b>
Typ diody LED	<b>Podczerwień</b>
Maksymalna przesłona	<b>1,6</b>
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	<b>Tak</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Tryb dzienny / nocny	<b>Tak</b>
Wielkość czujnika CCD	<b>25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")</b>
Ilość diod oświetlenia	<b>2</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Zakres przesuwania	<b>0 - 360°</b>
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	<b>109°</b>
Przeglądarka internetowa	<b>Tak</b>
Min. Oświetlenie	<b>0,005 lx</b>
Nagrywanie wideo	<b>Tak</b>
Liczba czujników	<b>1</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>512 GB</b>
Szybkość migawki	<b>1/3 - 1/10000 s</b>
System dźwięku	<b>2-drożny</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Częstotliwość próbkowania	<b>8 kHz</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>Wewnętrzna</b>
Ochrona hasłem	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>2880 x 1620 px</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>0 - 85°</b>
Układ	<b>Obrotowa</b>

Ilość klatek	<b>30 fps</b>
Kolor produktu	<b>Czarny,Biały</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>400 g</b>
Certyfikaty	<b>CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-30 - 60 °C</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Kąt widzenia soczewki, przekątna	<b>128°</b>
Zgodność operacyjna klientów	<b>VIGI App, VIGI Security Manager, Web UI</b>
Widok na żywo	<b>Tak</b>
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	<b>Tak</b>
Zakres szybkości transmisji bitów	<b>0 - 64 Kbit/s</b>
Prędkość przepływu danych	<b>64 Kbps - 6 Mbps</b>
Uwierzytelnianie Digest	<b>Tak</b>
Kontrola szybkości transmisji danych	<b>Zmienna szybkość bitowa (VBR)</b>
Liczba obszarów maskowania prywatności	<b>4</b>
Wykrywanie odległości	<b>64 m</b>
Rozpoznawanie odległości	<b>13 m</b>
Technologia redukcji szumów	<b>Redukcja szumów 3D</b>
Określanie odległości	<b>6 m</b>
Skanowanie progresywne	<b>Tak</b>
Suma megapikseli	<b>5 MP</b>
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	<b>30 m</b>
Typ mocowania	<b>Sufit</b>
Transmisja wideo	<b>Tak</b>
Wbudowane światło	<b>Tak</b>
Wide Dynamic Range (WDR)	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów IP	<b>Tak</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Pobór mocy (max)	<b>9 W</b>
Kodeki dźwiękowe	<b>G.711</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Kąt widzenia obiektywu w pionie	<b>57°</b>
Kompensacja oświetlenia tylnego	<b>Tak</b>

Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>Fast Ethernet</b>
Zakres dynamiczny	<b>120 dB</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>H.265,H.265+,H.264,H.264+</b>
Liczba kamer	<b>1</b>
Kąt pola widzenia (FOV)	<b>128°</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Wyjście prądu stałego (w woltach)	<b>12</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p,720p,2880p,2560p</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Redukcja hałasu	<b>Tak</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>2688 x 1520,1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,1920 x 1080 (HD 1080),2880 x 1620,2048 x 1280</b>
Średnica	<b>12,3 cm</b>
Waga produktu	<b>240 g</b>
Wysokość produktu	<b>84 mm</b>
Stosunek sygnału do szumu	<b>52 dB</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 60 °C</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Wideo detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	<b>10,5 W</b>
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	<b>6 kan.</b>
Inkrypcja HTTPS	<b>Tak</b>
Regulowanie jakości	<b>Nasycenie,Kontrast,Jasność,Ostrość</b>
Długość stałej ogniskowej	<b>2,8 mm</b>
Długość fal podczerwieni	<b>850 nm</b>
Highlight Compensation (HLC)	<b>Tak</b>
Cyfrowy szeroki zakres dynamiki (DWDR) (kamera panoramiczna)	<b>Tak</b>
Smart IR	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy</b>

---

wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodze

---

Obserwuj odległość	<b>27 m</b>
Aktywny alarm włamania	<b>Tak</b>
Liczba soczewek	<b>1</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M