

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c250-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-2880-x-1620-px-su-p-380816.html>



TP-Link VIGI C250 Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 2880 x 1620 px Sufit

Cena brutto	308,99 zł
Cena netto	251,21 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRACTE
Kod producenta	VIGI C250(2.8mm)
Kod EAN	4895252503074
Kod IK	IK10
Długość fal podczerwieni	850 nm
Smart IR	Tak
Obserwuj odległość	27 m
Liczba soczewek	1
Tryb nocny	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Rodzaj zasilania	DC
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wi-Fi	Nie
Obsługiwane tryby wideo	2880p,1080p,720p,2560p
Wbudowany mikrofon	Tak
Przycisk reset	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2688 x 1520,1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,2880 x 1620,2048 x 1280
Rodzaj opakowania	Pudełko
Waga produktu	280 g
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Wysokość opakowania	120 mm
Materiał obudowy	Plastik
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Pobór mocy (max)	7 W

Kąt widzenia obiektywu w pionie	57°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Zakres dynamiczny	120 dB
Liczba kamer	1
Obsługiwane formaty plików wideo	H.265,H.265+,H.264,H.264+
Skanowanie progresywne	Tak
Kąt pola widzenia (FOV)	128°
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Suma megapikseli	5 MP
Transmisja wideo	Tak
Typ mocowania	Sufit
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Sposób łączności	Przewodowy
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Kodeki dźwiękowe	G.711
Określanie odległości	6 m
Kąt widzenia soczewki, przekątna	128°
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Kontrola szybkości transmisji danych	Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Wykrywanie odległości	64 m
Rozpoznawanie odległości	13 m
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Przewodowa sieć lan	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2880 x 1620 px
Zakres kąta nachylenia	0 - 85°
Układ	Kopuła
Ilość klatek	30 fps
Kolor produktu	Biały,Czarny
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Głębokość opakowania	193 mm
Średnica	11,5 cm
Szerokość opakowania	153 mm

Certyfikaty	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC
Waga wraz z opakowaniem	470 g
Pobór mocy	1,5 W
Wysokość produktu	85,7 mm
Bluetooth	Nie
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	109°
Zakres przesuwania	0 - 360°
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Liczba czujników	1
Nagrywanie wideo	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/10000 s
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Tryb dzienny / nocny	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Ilość diod oświetlenia	1
Wbudowane światło	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS

Opis produktu

- Gwarancja: G024M