

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
Wykrywanie odległości	64 m
Kolor produktu	Czarny,Biały
Obsługiwane formaty plików wideo	H.265,H.265+,H.264+,H.264
Smart IR	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Nagrywanie wideo	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Układ	Kopuła
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Wbudowany mikrofon	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Maksymalna rozdzielczość	2880 x 1620 px
Ilość klatek	30 fps
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Ilość diod oświetlenia	1
Wi-Fi	Nie
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Kąt widzenia obiektywu w pionie	57°

Tryb dzienny / nocny	Tak
Rodzaj zasilania	DC
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	109°
Transmisja wideo	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Kodeki dźwiękowe	G.711
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Tryb nocny	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Bluetooth	Nie
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Materiał obudowy	Plastik
Skanywanie progresywne	Tak
Pobór mocy	1,5 W
Szybkość migawki	1/3 - 1/10000 s
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Liczba kamer	1
Certyfikaty	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC
Przycisk reset	Tak
Liczba czujników	1
Zakres kąta nachylenia	0 - 85°
Zakres dynamiczny	120 dB
Średnica	11,5 cm
Obsługiwane tryby wideo	2560p,720p,2880p,1080p
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Przewodowa sieć lan	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres przesuwania	0 - 360°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Pobór mocy (max)	7 W
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Wbudowane światło	Tak
Wysokość produktu	85,7 mm
Stopień ochrony IP	IP67
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Wysokość opakowania	120 mm
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Długość fal podczerwieni	850 nm
Waga wraz z opakowaniem	470 g
Typ mocowania	Sufit
Kąt widzenia soczewki, przekątna	128°
Waga produktu	280 g
Maksymalna przęstona	1,6
Kod IK	IK10
Szerokość opakowania	153 mm
Suma megapikseli	5 MP
Określanie odległości	6 m
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wbudowany HDD	Nie
Liczba soczewek	1
Kąt pola widzenia (FOV)	128°
Rozpoznawanie odległości	13 m
Głębokość opakowania	193 mm
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Obserwuj odległość	27 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2880 x 1620, 2048 x 1280, 2688 x 1520

Opis produktu

- Gwarancja: F024M