

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c345-kula-ksztalt-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-2688-x-1520-px-sciana-p-343300.html>



TP-Link VIGI C345 Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 2688 x 1520 px Ściana

Cena brutto	436,99 zł
Cena netto	355,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRELKL
Kod producenta	VIGI C345(6MM)
Kod EAN	4895252506969
Wi-Fi	Nie
Pobór mocy (max)	9,7 W
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Filtrowanie adresów IP	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Tryb nocny	Tak
Wbudowane światło	Tak
Widok na żywo	Tak
System dźwięku	2-drożny
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,7 W
Bluetooth	Nie
Stopień ochrony IP	IP67
Kąt widzenia soczewki, przekątna	60.8°
Materiał obudowy	Metal
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wideo detekcja ruchu	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB

Typ mocowania	Ściana
Określanie odległości	12 m
Certyfikaty	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC
Maksymalna przesłona	1,6
Ilość klatek	30 fps
Suma megapikseli	4 MP
Liczba soczewek	1
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Rozpoznawanie odległości	24 m
Ochrona hasłem	Tak
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.265,H.264
Obserwuj odległość	50 m
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Długość stałej ogniskowej	6 mm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Wykrywanie odległości	120 m
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Maska prywatności	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	29°
Smart IR	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	52.7°
Kontrola szybkości transmisji danych	Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Sposób łączności	Przewodowy
Lustro	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%

Ilość diod oświetlenia	2
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Wysokość produktu	74 mm
Tryb dzienny / nocny	Tak
Szerokość produktu	184 mm
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Głębokość produktu	74 mm
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Waga produktu	525 g
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2560 x 1440, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296
Skanowanie progresywne	Tak
Kolor produktu	Biały
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000 s
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Liczba kamer	1
Układ	Tubowa
Zakres dynamiczny	120 dB
Kąt obrotu	360°
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Wbudowany mikrofon	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Zakres przesuwania	0 - 360°
Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodze

Opis produktu

- Gwarancja: G024M