

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c340i-2-8mm-kamera-przemyslowa-p-328364.html>



TP-Link VIGI C340I 2.8MM kamera przemysłowa

Cena brutto	192,99 zł
Cena netto	156,90 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCW56
Kod producenta	VIGI C340I(2.8MM)
Kod EAN	4897098688991
Min. Oświetlenie	0,01 lx
Liczba soczewek	1
Pobór mocy	1,32 W
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Rozpoznawanie odległości	12 m
Ilość klatek	30 fps
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Przeglądarka internetowa	Tak
Obserwuj odległość	25 m
Zakres kąta nachylenia	-90 - 90°
Zakres przesuwania	-90 - 90°
Wykrywanie odległości	60 m
Obsługiwane tryby wideo	1080p,480p,1280p,720p,1440p,240p
Maska prywatności	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Długość produktu	174 mm
Smart IR	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Pobór mocy (max)	5 W
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Podręcznik użytkownika	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Lustro	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie pojazdów, Przekraczać granicę, Region exiting detection
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Zestaw do montażu	Tak
Prędkość przepływu danych	256 Kbps - 4 Mbps
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Stopień ochrony IP	IP67
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Typ mocowania	Sufit / ściana / słup
Wysokość produktu	71 mm
Maksymalna przesłona	2,2
Szerokość produktu	73 mm
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Suma megapikseli	4 MP
Wysokość opakowania	103 mm
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Pozycjonowanie 3D	Tak
Formaty kompresji	H.264+, H.265, H.264, H.265+
Waga wraz z opakowaniem	360 g
Inkrypcja HTTPS	Tak
Ostrzeżenia	Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do z
Waga produktu	200 g
Kąt widzenia obiektywu w pionie	48.9°
Certyfikaty zgodności	CE, EAC, BSMI, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA
Szerokość opakowania	128 mm

Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	88.8°
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Głębokość opakowania	218 mm
Sposób łączności	Przewodowy
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 352 x 288, 320 x 240, 2560 x 1440, 640 x 480 (VGA), 2048 x 1280, 1920 x 1080 (HD 1080)
Ilość diod oświetlenia	2
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Kolor produktu	Czarny, Biały
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Układ	Kula (kształt)
Transmisja wideo	Tak
Regulowanie jakości	Jasność, Kontrast, Ostrość, Lustro, Nasylenie
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1440 px
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Wi-Fi	Nie
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	3 kan.
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Typ diody LED	Podczerwień
Kąt widzenia soczewki, przekątna	106.5°
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Skanywanie progresywne	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie usuwania obiektów, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection

Tryb nocny	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/10000 s
Wideo detekcja ruchu	Tak
Bluetooth	Nie
Liczba kamer	1
Określanie odległości	6 m
Materiał obudowy	Plastik

Opis produktu

- Gwarancja: F024M