

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c385-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-3840-x-2160-px-sciana-p-333067.html>



TP-Link VIGI C385 Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 3840 x 2160 px Ściana

Cena brutto	775,99 zł
Cena netto	630,89 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDEGO
Kod producenta	487293
Kod EAN	4895252502428
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Wykrywanie odległości	85 m
Tryb dzienny / nocny	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Maska prywatności	Tak
Transmisja wideo	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Smart IR	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Wysokość produktu	74 mm
Kontrola szybkości transmisji danych	Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Szerokość produktu	184 mm
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Waga produktu	525 g
Prędkość przepływu danych	64 Kbps
Skanowanie progresywne	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440,2048 x 1280,1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,3840 x 2160,1920 x 1080 (HD 1080)
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Kolor produktu	Biały

Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Liczba kamer	1
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Układ	Kula (kształt)
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Kąt obrotu	360°
Wbudowany mikrofon	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Przeglądarka internetowa	Tak
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wi-Fi	Nie
Długość produktu	74 mm
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Pobór mocy (max)	11,5 W
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Filtrowanie adresów IP	Tak
Tryb nocny	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
System dźwięku	2-drożny
Wbudowane światło	Tak
Bluetooth	Nie
Ostrzeżenia	Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy 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
Stopień ochrony IP	IP67
Materiał obudowy	Metal
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Typ przetwornika obrazu	CMOS

Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Długość fal podczerwieni	850 nm
Typ mocowania	Ściana
Certyfikaty	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC
Regulowanie jakości	Ostrość, Nasycenie, Kontrast, Jasność, Lustro
Redukcja hałasu	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Widok na żywo	Tak
Ilość klatek	25 fps
Suma megapikseli	8 MP
Wbudowane głośniki	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	3 kan.
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Wbudowany HDD	Nie
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134°
Ochrona hasłem	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Wideo detekcja ruchu	Tak
Formaty kompresji	H.265, H.264, H.265+, H.264+
Określanie odległości	8 m
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.8°
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Liczba soczewek	1
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	111.4°
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Przewodowa sieć lan	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rozpoznawanie odległości	17 m
Ilość diod oświetlenia	2
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Obserwuj odległość	35 m

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: F024M