

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-vigi-c445-wiezyczka-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-2688-x-1520-px-s-p-333150.html>



TP-Link VIGI C445 Wieżyczka Kamera bezpieczeństwa IP Wewnątrz i na wolnym powietrzu 2688 x 1520 px Sufit / Ściana

Cena brutto	395,99 zł
Cena netto	321,94 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDEM7
Kod producenta	487291
Kod EAN	4895252506907
Minimalna przesłona	1,6
Wbudowane głośniki	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
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
Długość ogniskowa	4 mm
Stopień ochrony IP	IP67
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Liczba soczewek	1
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Suma megapikseli	4 MP
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Długość fal podczerwieni	850 nm
Formaty kompresji	H.265+,H.264+,H.265,H.264
Rozpoznawanie odległości	16 m

Zakres szybkości transmisji bitów	64 - 64 Kbit/s
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obserwuj odległość	33 m
Ochrona prywatności	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	98.7°
Ilość klatek	60 fps
Wykrywanie odległości	80 m
Określanie odległości	8 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 85°
Smart IR	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Stała szybkość transmisji (CBR), Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przewodowa sieć lan	Tak
Prędkość przepływu danych	6 Mbps
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Kąt widzenia obiektywu w pionie	41.8°
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	80.4°
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Sposób łączności	Przewodowy
Wysokość produktu	83,7 mm
Ilość diod oświetlenia	4
Szerokość produktu	111 mm
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Głębokość produktu	111 mm
Tryb dzienny / nocny	Tak
Waga produktu	480 g
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2550 x 1440, 2688 x 1520

Kontrola panewki kamery	Tak
Kolor produktu	Biały
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Układ	Wieżyczka
Typ diody LED	Podczerwień
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Skanowanie progresywne	Tak
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Szybkość migawki	1/3 - 1/10000 s
Rodzaj zasilania	DC
Liczba kamer	1
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Zakres dynamiczny	120 dB
Tryb nocny	Tak
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Materiał obudowy	Metal,Plastik
Zakres przesuwania	0 - 360°
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Pobór mocy (max)	10,1 W
Średnica obiektywu	4 mm
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS

Opis produktu

- Gwarancja: G024M