

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-tplink-ip-kamera-ipkamera-insight-s2454mm-p-365913.html>



TP-LINK TPLINK IP-Kamera IPKamera InSight S245(4mm)

Cena brutto	637,99 zł
Cena netto	518,69 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRMOC
Kod producenta	INSIGHT S245(4MM)
Kod EAN	8885020624656
System dźwięku	2-drożny
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Określanie odległości	8 m
Typ mocowania	Sufit
Rozpoznawanie odległości	16 m
Bluetooth	Nie
Maksymalna przesłona	1,6
Obserwuj odległość	33 m
Materiał obudowy	Metal
Suma megapikseli	4 MP
Wykrywanie odległości	80 m
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.265,H.264
Maksymalny zasięg działania	80 m
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Lustro	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Przekraczać granicę,Wykrywanie wejścia do regionu,Wykrywanie nietypowych dźwięków,Wykrywanie przekroczenia linii,Wykrywanie ludzi,Moving object,Region exiting detection,Wtargnięcie,Zmiana

	scen,Wykrywanie pojazdów
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Prędkość przepływu danych	Main Stream: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Sub- Stream: H.265/H.264
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Sposób łączności	Przewodowy
Nagrywanie wideo	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	46°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Tryb dzienny / nocny	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	88°
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Kontrola panewki kamery	Tak
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Wysokość produktu	89 mm
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Szerokość produktu	122 mm
Wykrywacz odległości	80 m
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Głębokość produktu	122 mm
Skanywanie progresywne	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Waga produktu	620 g
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s

Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2048 x 1280, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 2560 x 1440
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Regulowanie jakości	Ostrość, Kontrast, Jasność, Lustro, Nasycenie
Kolor produktu	Biały
Liczba kamer	1
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Widok na żywo	Tak
Układ	Kopuła
Min. Oświetlenie	0 lx
Wbudowany mikrofon	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Przeglądarka internetowa	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,52 W
Wi-Fi	Nie
Zarządzany w chmurze	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	105.4°
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
Wbudowana syrena	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Filtrowanie adresów IP	Tak
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Kod IK	IK10
Czujnik ruchu	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67

Opis produktu

- Gwarancja: G024M