

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-tp-link-tp-link-ip-kamera-insight-s345-6mm-p-365909.html>

Kamera IP TP-LINK TPLINK IP-Kamera InSight S345 (6mm)



Cena brutto	487,99 zł
Cena netto	396,74 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0E8
Kod producenta	INSIGHT S345(6MM)
Kod EAN	8885020628081
Czujnik ruchu	Tak
Zestaw do montażu	Tak
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Tryb nocny	Tak
Dołączone śruby	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Stopień ochrony IP	IP67
Wideo detekcja ruchu	Tak
System dźwięku	2-drożny
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Określanie odległości	12 m
Bluetooth	Nie
Typ mocowania	Ściana
Rozpoznawanie odległości	24 m
Materiał obudowy	Metal
Maksymalna przestona	1,6
Obserwuj odległość	50 m
Nagrywanie wideo	Tak
Suma megapikseli	4 MP
Wykrywanie odległości	120 m
Formaty kompresji	H.265,H.264,H.265+,H.264+
Wbudowane głośniki	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przycisk reset	Tak
Maksymalny zasięg działania	120 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°

Zarządzanie przez stronę www	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Lustro	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Sposób łączności	Przewodowy
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Długość stałej ogniskowej	6 mm
Przewodowa sieć lan	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	29°
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tryb dzienny / nocny	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	52,7°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Skanowanie progresywne	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Wysokość produktu	74 mm
Liczba kamer	1
Szerokość produktu	74 mm
Waga produktu	525 g
Zakres dynamiczny	120 dB

Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Rodzaj opakowania	Pudełko
Min. Oświetlenie	0 lx
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520, 1920 x 1080 (HD 1080)
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Kolor produktu	Biały
Przeglądarka internetowa	Tak
Regulowanie jakości	Ostrość, Jasność, Nasycenie, Kontrast, Lustro
Układ	Kula (kształt)
Zarządzany w chmurze	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Długość produktu	184 mm
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Automatyczne wykrywanie	Tak
Widok na żywo	Tak
Wi-Fi	Nie
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Filtrowanie adresów IP	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,7 W
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Kąt widzenia soczewki, przekątna	60,8°
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Wbudowana syrena	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M