

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-tp-link-tplink-insight-s4452-8mm-tp-link8mm-tp-link-8mm-p-365905.html>



Kamera IP TP-LINK TPLINK InSight S445(2 8mm) TP-Link8mm, TP-Link 8mm

Cena brutto	543,99 zł
Cena netto	442,27 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0E4
Kod producenta	INSIGHT S445(2.8MM)
Kod EAN	8885020628203
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Układ	Wieżyczka
Długość produktu	111 mm
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12 W
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy (max)	11 W
Kąt widzenia soczewki, przekątna	118°
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
Wbudowana syrena	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Wi-Fi	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Wideo detekcja ruchu	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zestaw do montażu	Tak
Określanie odległości	6 m

Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Rozpoznawanie odległości	13 m
Czujnik ruchu	Tak
Dołączone śruby	Tak
Obserwuj odległość	27 m
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Wykrywanie odległości	64 m
System dźwięku	2-drożny
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Bluetooth	Nie
Typ mocowania	Sufit
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Materiał obudowy	Metal
Maksymalna przesłona	1,6
Lustro	Tak
Formaty kompresji	H.265+,H.265,H.264,H.264+
Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalny zasięg działania	64 m
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Inkrypcja HTTPS	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Stała ostrość	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54°
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Nagrywanie wideo	Tak

Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	100°
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Przewodowa sieć lan	Tak
Zdalny podgląd	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Podręcznik użytkownika	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Skanowanie progresywne	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Wysokość produktu	83,7 mm
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Szerokość produktu	111 mm
Liczba kamer	1
Regulowanie jakości	Jasność, Lustro, Ostrość, Kontrast, Nasylenie
Waga produktu	480 g
Zakres dynamiczny	120 dB
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Min. Oświetlenie	0 lx
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2048 x 1280, 2688 x 1520
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kolor produktu	Biały
Przeglądarka internetowa	Tak
Widok na żywo	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M