

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ip-kamera-tp-link-tplink-insight-s4454mm-p-365907.html>

IP-Kamera TP-LINK TPLINK InSight S445(4mm)

Cena brutto	601,99 zł
Cena netto	489,42 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0E6
Kod producenta	INSIGHT S445(4MM)
Kod EAN	8885020628227
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	98.7°
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at
Wbudowana syrena	Tak
Czujnik ruchu	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Tryb nocny	Tak
Zestaw do montażu	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
System dźwięku	2-drożny
Dołączone śruby	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Bluetooth	Nie
Stopień ochrony IP	IP67
Określanie odległości	8 m
Materiał obudowy	Metal
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Rozpoznawanie odległości	16 m
Typ mocowania	Sufit
Obserwuj odległość	33 m
Nagrywanie wideo	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalna przęstość	1,6
Wykrywanie odległości	80 m

Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.265,H.264
Suma megapikseli	4 MP
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przycisk reset	Tak
Maksymalny zasięg działania	80 m
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Lustro	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Sposób łączności	Przewodowy
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Stała ostrość	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Kąt widzenia obiektywu w pionie	41.8°
Podręcznik użytkownika	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	80.4°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Tryb dzienny / nocny	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Wysokość produktu	83,7 mm

Skanowanie progresywne	Tak
Typ przetwornika (kamera panoramiczna)	CMOS
Szerokość produktu	111 mm
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna)	52 dB
Liczba kamer	1
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Waga produktu	480 g
Zakres dynamiczny	120 dB
Cyfrowy szeroki zakres dynamiki (DWDR) (kamera panoramiczna)	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Min. Oświetlenie	0 lx
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Kolor produktu	Biały
Regulowanie jakości	Nasycenie, Lustro, Jasność, Kontrast, Ostrość
Układ	Wieżyczka
Przeglądarka internetowa	Tak
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Widok na żywo	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Długość produktu	111 mm
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Wi-Fi	Nie
Pobór mocy (max)	11 W
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
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12 W



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: G024M