

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-tp-link-tplink-ip-kamera-ipkamera-insight-s455-4mm-p-365917.html>



Kamera IP TP-LINK TPLINK IP-Kamera IPKamera InSight S455 (4mm)

Cena brutto	638,99 zł
Cena netto	519,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0EK
Kod producenta	INSIGHT S455(4MM)
Kod EAN	8885020628265
Wideo detekcja ruchu	Tak
Czujnik ruchu	Tak
Dołączone śruby	Tak
Określanie odległości	8 m
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Rozpoznawanie odległości	16 m
System dźwięku	2-drożny
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Obserwuj odległość	33 m
Bluetooth	Nie
Typ mocowania	Sufit
Materiał obudowy	Metal
Maksymalna przęsłona	1,6
Wykrywanie odległości	80 m
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.265,H.264
Suma megapikseli	5 MP
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalny zasięg działania	80 m
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Lustro	Tak
Ochrona hasłem	Tak

Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Stała ostrość	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Nagrywanie wideo	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	46°
Przewodowa sieć lan	Tak
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	88°
Podręcznik użytkownika	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
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
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Skanowanie progresywne	Tak
Wysokość produktu	83,7 mm
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Szerokość produktu	111 mm
Liczba kamer	1
Waga produktu	480 g
Zakres dynamiczny	120 dB
Rodzaj opakowania	Pudełko
Min. Oświetlenie	0 lx

Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2688 x 1520, 2880 x 1620, 2048 x 1280, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 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	Jasność, Kontrast, Ostrość, Lustro, Nasycenie
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Układ	Wieżyczka
Długość produktu	111 mm
Widok na żywo	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy (max)	11 W
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Maksymalna rozdzielczość	2880 x 1620 px
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
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	105.4°
Wi-Fi	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Wbudowana syrena	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zestaw do montażu	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Częstotliwość próbkowania	8 kHz

Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
