

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-tp-link-tplink-ip-kamera-ipkamera-insight-s4552-8mm-tp-link8mm-tp-link-8mm-p-365901.html>



Kamera IP TP-LINK TPLINK IP-Kamera IPKamera InSight S455(2 8mm) TP-Link8mm, TP-Link 8mm

Cena brutto	583,99 zł
Cena netto	474,79 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRMODP
Kod producenta	INSIGHT S455(2.8MM)
Kod EAN	8885020628241
Rozpoznawanie odległości	13 m
Wi-Fi	Nie
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Obserwuj odległość	27 m
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Typ mocowania	Sufit
Wykrywanie odległości	64 m
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maksymalna przesłona	1,6
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Suma megapikseli	5 MP
Czujnik ruchu	Tak
Maksymalny zasięg działania	64 m
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Lustro	Tak
System dźwięku	2-drożny
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 6 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Bluetooth	Nie
Stała ostrość	Tak

Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Materiał obudowy	Metal
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Nagrywanie wideo	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.8°
Formaty kompresji	H.265+,H.264+,H.265,H.264
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	111.4°
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Ochrona hasłem	Tak
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Przewodowa sieć lan	Tak
Skanywanie progresywne	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba kamer	1
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zakres dynamiczny	120 dB
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Min. Oświetlenie	0 lx
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Przeglądarka internetowa	Tak
Regulowanie jakości	Lustro, Kontrast, Ostrość, Nasycenie, Jasność
Wysokość produktu	83,7 mm
Zarządzany w chmurze	Tak
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Szerokość produktu	111 mm
Długość produktu	111 mm
Widok na żywo	Tak
Pobór mocy (max)	11 W
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Waga produktu	480 g
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
Rodzaj opakowania	Pudełko
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134°
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2048 x 1280, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2880 x 1620, 2688 x 1520
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Wbudowana syrena	Tak
Kolor produktu	Biały
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zestaw do montażu	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Układ	Wieżyczka
Dołączone śruby	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Określanie odległości	6 m
Maksymalna rozdzielczość	2880 x 1620 px

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: G024M