

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-tp-link-insight-s485-2-8mm-p-365914.html>



Kamera IP TP-LINK InSight S485 (2.8mm)

Cena brutto	732,99 zł
Cena netto	595,93 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRMOED
Kod producenta	INSIGHT S485(2.8MM)
Kod EAN	8885020628289
Widok na żywo	Tak
Wi-Fi	Nie
Filtrowanie adresów IP	Tak
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134°
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Zestaw do montażu	Tak
Czujnik ruchu	Tak
Dołączone śruby	Tak
Wbudowana syrena	Tak
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
System dźwięku	2-drożny
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Typ mocowania	Sufit
Wideo detekcja ruchu	Tak
Bluetooth	Nie
Maksymalna przesłona	1,6
Określanie odległości	8 m

Materiał obudowy	Metal
Suma megapikseli	8 MP
Rozpoznawanie odległości	17 m
Formaty kompresji	H.265+,H.265,H.264,H.264+
Maksymalny zasięg działania	85 m
Obserwuj odległość	35 m
Przycisk reset	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Wykrywanie odległości	85 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Ochrona hasłem	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Sposób łączności	Przewodowy
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Lustro	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Stała ostrość	Tak
Nagrywanie wideo	Tak
Prędkość przepływu danych	Main Stream: 256 Kbps to 8 Mbps, Sub-Stream: 64 Kbps to 512 Kbps
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zdalny podgląd	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.8°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Tryb dzienny / nocny	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	111.4°
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%

Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Typ diody LED	Podczerwień/biały
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
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440,2048 x 1280,1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,3840 x 2160,1920 x 1080 (HD 1080)
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kolor produktu	Biały
Przeglądarka internetowa	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Układ	Wieżyczka
Długość produktu	111 mm
Regulowanie jakości	Lustro,Nasycenie,Jasność,Ostrość ,Kontrast
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy (max)	11,5 W
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP

Opis produktu

- Gwarancja: G024M