

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ip-kamera-tp-link-insight-s2452-8mm-p-365904.html>



IP-Kamera TP-Link InSight S245(2.8mm)

Cena brutto	653,99 zł
Cena netto	531,70 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0E1
Kod producenta	InSight S245(2.8mm)
Kod EAN	8885020624632
Kod IK	IK10
Wbudowana syrena	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,52 W
Widok na żywo	Tak
Regulowanie jakości	Nasycenie, Kontrast, Jasność, Lustr o, Ostrość
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Wykrywanie odległości	64 m
Rozpoznawanie odległości	13 m
Wideo detekcja ruchu	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Wi-Fi	Nie
Ochrona hasłem	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Przycisk reset	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Nagrywanie wideo	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2048 x 1280, 2560 x 1440, 2688 x 1520
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Głębokość produktu	122 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Wysokość produktu	89 mm
Materiał obudowy	Metal

Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
System dźwięku	2-drożny
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Czujnik ruchu	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Zarządzany w chmurze	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	110°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Prędkość przepływu danych	Main Stream: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Sub- Stream: H.265/H.264
Szybkość migawki	1/3 to 1/10000
Wykrywacz odległości	64 m
Maksymalny zasięg działania	64 m
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Tryb dzienny / nocny	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	133.5°
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	0 - 64 Kbit/s
Lustro	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Obserwuj odległość	27 m
Określanie odległości	6 m
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Przewodowa sieć lan	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna

Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Układ	Kopuła
Formaty kompresji	H.265+,H.264+,H.265,H.264
Kolor produktu	Biały
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law
Waga produktu	620 g
Szerokość produktu	122 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Bluetooth	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Tryb nocny	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Przeglądarka internetowa	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.1°
Min. Oświetlenie	0 lx
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Liczba kamer	1
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie ludzi,Moving object,Przekraczać granicę,Wtargnięcie,Zmiana scen,Wykrywanie nietypowych dźwięków,Region exiting detection,Wykrywanie wejścia do regionu,Wykrywanie przekroczenia linii,Wykrywanie pojazdów
Skanywanie progresywne	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Suma megapikseli	4 MP
Kontrola panewki kamery	Tak
Typ mocowania	Sufit
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Stopień ochrony IP	IP67

Opis produktu

- Gwarancja: G024M