

TP-LINK VIGI InSight S485 V1 - Netzwerk-Überwachungskamera - schwenken / neigen - Turret - wasserfest - Farbe (Tag&Nacht)



8 MP - 3840 x 2160 - M12-Anschluss - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - H.265+ - H.265 - H.264+ - H.264 - Gleichstrom 12 V / PoE

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	INSIGHT S485(4MM)
EAN/UPC	8885020628302

Beschreibung

TP-Link VIGI InSight S485 V1 - Netzwerk-Überwachungskamera - schwenken / neigen - Turret - wasserfest - Farbe (Tag&Nacht) - 8 MP - 3840 x 2160 - M12-Anschluss - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - H.265+, H.265, H.264+, H.264 - Gleichstrom 12 V / PoE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link VIGI InSight S485 V1 - Netzwerk-Überwachungskamera - Turret
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - schwenken / neigen - Turret - wasserfest
Audio	Ja: Zweiwege-Audiofunktion, integriertes Mikrofon, eingebauter Lautsprecher
Kameramontagetyp	Deckenmontage, Wandmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.1 cm x 11.1 cm x 8.37 cm
Gewicht	480 g
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Max Auflösung	3840 x 2160
Bildrate (max.)	25 Bilder pro Sekunde
Bewegungserkennung	Ja
Typ des optischen Sensors	Progressive Scan CMOS - 9.4 mm (1/2.7") - 8 MP
Mindestbeleuchtung	0.005 Lux - Farbe 0 Lux - weißes Licht 0 Lux - IR
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Brennweite	4 mm
Objektivbefestigung	M12-Anschluss
Objektiv-Irisblende	F/1.6

Schwenkbereich (Grad)	0 bis 360
Kippbereich (Grad)	0 bis 85
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Spannung	Gleichstrom 12 V / PoE
Leistungsmerkmale	<p>Full-color technology, Fahrzeuganalyse, Personenanalyse, Filtern von Personen und Fahrzeugen, Smart Detection, Active Defense, Event Notification, True Wide Dynamic Range (TWDR), Smart IR, 3D digitale Lärminderung, Weißabgleich, Metallgehäuse, Reset-Taste, slow shutter, Infrarot-Sperrfilter, 107m detect distance, 44 m Beobachtungsreichweite, 21 m Erkennungsreichweite, 11 m Identifizierungsreichweite, konstante Bitrate, variable Bitrate, Bildspiegelung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, Sättigungseinstellung, Schärfeneinstellung, Belichtungssteuerung, Wide Dynamic Range (WDR), keine Überbelichtung, Highlight Compensation (HLC), Backlight Compensation (BLC), Datenschutz Maskierung (bis zu 4 Felder), Livebild von bis zu 6 Kanälen gleichzeitig, noise reduction, Region of Interest (ROI), ONVIF (Profil S) Unterstützung, Kennwortschutz, HTTPS-Verschlüsselung, IP-Adressfilterung, Digest-Authentifizierung, Eindringungserkennung, Leitungsquerschnitt-Erkennung, Region-Eingangserkennung, Region-Ausgangserkennung, Erkennung besitzerloser Objekte, Erkennung bei Entfernung von Objekten, Verweilungserkennung, People Detection, Vehicle Detection, Erkennung von abnormalen Geräuschen, Scene Change Detection, Erkennung von Videomanipulation, akustischer und optischer Alarm, 360° drehbar, ONVIF (Profile T) Unterstützung, INVIF (Profil G) Unterstützung</p>
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	-30 °C - 60 °C; bis zu 95 % (nicht kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.