



## TP-Link VIGI C450 Ülepea IP süsteemiga turvakaamera Hoonesisene 2880 x 1620 pikslit Lagi

Brand : TP-Link

Product family: VIGI

Product code: VIGI  
C450(2.8MM)

Product name : VIGI C450



TP-Link VIGI C450. Tüüp: IP süsteemiga turvakaamera, Toetatud paigutus: Hoonesisene, Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud. Kinnituse tüüp: Lagi, Toote värv: Must, Valge, Toote kuju: Ülepea. Minimaalne valgustus: 0,005 lx, Vaatevälja (FOV) nurk: 128°, Objektiivi vaatnurk, horisontaalne: 109°. Anduri tüüp: CMOS, Optilise sensori suurus: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Märkamiskaugus: 64 m, Jälgimiskaugus: 27 m, Äratundmiskaugus: 13 m

Toimimine		Video	
Tüüp *	IP süsteemiga turvakaamera	Toetatud videorežiimid	720p, 1080p, 2560p, 2880p
Toetatud paigutus *	Hoonesisene	Videosalvestus	✓
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud	Kaadrisagedus	30 fps
Päeva-/öörežiim	✓	Video voogesitus	✓
Infrapuna (IR) filter	✓	Müravähendus	✓
Sisseehitatud valgusti	✓	Bittide määra kontroll	Muutuv bitikiirus (VBR)
Dünaamiline ulatus	120 dB	Bitikiirus	256 Kbps - 6 Mbps
Sertifikaat	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC	Tagantvalgustuse kompenseerimine	✓
Disain		Esiletõstmise kompensatsioon (HLC)	✓
Toote kuju *	Ülepea	Huvipakkuva piirkonna (ROI) kodeerimine	✓
Kinnituse tüüp *	Lagi	Nutikas IR	✓
Toote värv *	Must, Valge	Audio	
Korpuse materjal	Plast	Diskreetimissagedus	8 kHz
Kaamera		Signaal-müra suhe (SNR)	52 dB
Minimaalne valgustus	0,005 lx	Sisseehitatud mikrofoni	✓
Vaatevälja (FOV) nurk	128°	Häälekoodekid	G.711
Objektiivi vaatnurk, horisontaalne	109°	Võrgustamine	
Objektiivi vaatnurk, vertikaalne	57°	Ethernet LAN *	✓
Objektiivi vaatnurk, diagonaalne	128°	Ethernet-liidese tüüp	Kiire Ethernet
Kaldenurk	0 - 85°	Toetatud võrguprotokollid	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Liikumisulatus	0 - 360°	WiFi *	✗
Kaamera katiku kiirus	1/3 - 1/10000 s	Bluetooth *	✗
Privaatsuse maskeerimisalade arv	4	Salvesti	
Pildisensor		Sisseehitatud kõvaketas *	✗
Andurite arv	1	Ühilduvad mälukaartid	MicroSD (TransFlash)
Optilise sensori suurus	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Maksimaalne mälukaardi suurus	256 GB
Progressiivne skaneerimine	✓	Pesad & liidesed	
Anduri tüüp *	CMOS	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Panoraamkaamera		DC-pistik	✓
Digitaalne lai dünaamiline ulatus (DWDR) (panoraamkaamera)	✓	Juhtimisfunktsioonid	
Objektiivi süsteem		Lähtestusnupp	✓
Läätsede arv *	1	Võimsus	
Märkamiskaugus	64 m	Toiteallika tüüp *	DC (alalisvool)
Jälgimiskaugus	27 m	Elektritarbimine (max)	9 W
Äratundmiskaugus	13 m	Töötingimused	
Maksimaalne apertuuri suurus	1,6	Kasutamistemperatuur (T-T)	-30 - 60 °C
Tuvastamiskaugus	6 m	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 60 °C
Fikseeritud fookuskaugus	2,8 mm	Õoavaatluse funktsioonid	
Õoavaatluse funktsioonid		Õoägemine *	✓

Öövaatluse funktsioon		Töötingimused	
Öönägemise kaugus	30 m	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 95 protsenti
Infrapuna lainepikkus	850 nm	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Video		Kaal ja mõõtmed	
Maksimaalne resolutsioon *	2880 x 1620 pikslit	Kõrgus	84 mm
Megapiksleid kokku *	5 MP	Läbimõõt	12,3 cm
Toetatud videoformaadid	H.264, H.264+, H.265, H.265+ 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2688 x 1520, 2880 x 1620	Kaal	240 g
Toetatud graafikaresolutsioonid		Pakendi kaal	400 g
		Pakendi tüüp	Karp
		Pakendi sisu	
		Kaamerate arv *	1



4895252503043

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date