



## TP-Link VIGI C445 Turret IP-Sicherheitskamera Innen & Außen 2688 x 1520 Pixel Decke/Wand

Marke : TP-Link

Produktfamilie: VIGI

Artikel-Code: VIGI-C445-2-8MM

Produktname : C445

TP-Link VIGI C445. Typ: IP-Sicherheitskamera, Unterstützte Positionierung: Innen & Außen, Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Befestigungstyp: Decke/Wand, Produktfarbe: Weiß, Formfaktor: Turret. Mindestbeleuchtung: 0,005 Lux, Betrachtungswinkel (horizontal): 100°, Betrachtungswinkel (vertikal): 54°. Sensor-Typ: CMOS, Größe des Bildsensors: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Abstandsfeststellung: 64 m, Abstandsbeobachtung: 27 m, Abstandserkennung: 13 m



Leistungen		Video	
Typ *	IP-Sicherheitskamera	Maximale Auflösung *	2688 x 1520 Pixel
Unterstützte Positionierung *	Innen & Außen	Megapixel insgesamt *	4 MP
Übertragungstechnik *	Kabelgebunden	Videokompressionsformate	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Unterstützte Grafik-Auflösungen	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2550 x 1440, 2688 x 1520
Tag/ Nachtmodus	✓	Bis zu 30 Frames pro Sekunde	60 fps
Infrarot (IR)-Abschaltfilter	✓	Geräuschunterdrückung	✓
Dynamischer Bereich	120 dB	Geräuschunterdrückungstechnologie	3D-Rauschunterdrückung
Design		Bitratenkontrolle	Konstante Bitrate (CBR), Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Formfaktor *	Turret	Übertragungsgeschwindigkeit	6 Mbps
Befestigungstyp *	Decke/Wand	Region of Interest-(ROI)-Kodierung	✓
Produktfarbe *	Weiß	Smart-IR	✓
Gehäusematerial	Metall, Kunststoff	Audio	
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP67	Eingebaute Lautsprecher	✓
Kamera		Samplerate	8 kHz
Kameraschwenkkontrolle	✓	Rauschverhältnis (SNR)	52 dB
Kamera-Schwenksteuerung	✓	Eingebautes Mikrofon	✓
Mindestbeleuchtung	0,005 Lux	Bereich der Bitrate	64 - 64 Kbit/s
Betrachtungswinkel (horizontal)	100°	Netzwerk	
Betrachtungswinkel (vertikal)	54°	Ethernet/LAN *	✓
Betrachtungswinkel des Objektivs, diagonal	118°	Ethernet Schnittstellen Typ	Schnelles Ethernet
Neigungswinkelbereich	0 - 85°	Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Schwenkbereich	0 - 360°	Anschlüsse und Schnittstellen	
Kamera Verschlusszeit	1/3 - 1/10000 s	Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl der Bereiche zur Verdeckung der Privatsphäre	4	Gleichstrom-Anschluss (DC)	✓
Bildsensor		Sicherheit	
Größe des Bildsensors	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Passwortschutz	✓
Vollbildverfahren	✓		
Sensor-Typ *	CMOS		

Objektiv		Sicherheit	
Anzahl der Linsen *	1	IP-Adressen Filter	✓
Abstandsfeststellung	64 m	Datenschutz	✓
Abstandsbeobachtung	27 m	Digest-Authentifizierung	✓
Abstandserkennung	13 m	<b>Energie</b>	
Objektivdurchmesser	2,8 mm	Energiequelle *	Gleichstrom, PoE
Brennweitenbereich	2.8 mm	Stromverbrauch (max.)	10,1 W
Maximale Blendenzahl	1,6	<b>Betriebsbedingungen</b>	
Abstandsermittlung	6 m	Betriebstemperatur	-30 - 60 °C
Minimale Blendenzahl	1,6	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 60 °C
Feste Brennweite	2,8 mm	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
<b>Nachtsicht</b>		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Nachtsicht *	✓	<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Nachtsichtdistanz	30 m	Breite	111 mm
LED Typ	IR/Weiß	Tiefe	111 mm
Anzahl der Beleuchtungs-LEDs	4	Höhe	83,7 mm
Infrarot-Wellenlänge	850 nm	Gewicht	480 g
		<b>Lieferumfang</b>	
		Anzahl der Kameras *	1



4895252506983

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