



TP-Link VIGI C240 (2.8mm) Dome IP-beveiligingscamera Binnen & buiten 2560 x 1440 Pixels Plafond/muur

Merk : TP-Link

Productfamilie: VIGI

Artikelcode: VIGI C240(2.8MM)

Productnaam : C240 (2.8mm)



TP-Link VIGI C240 (2.8mm). Soort: IP-beveiligingscamera, Ondersteuning voor plaatsing: Binnen & buiten, Connectiviteitstechnologie: Bedraad. Montagewijze: Plafond/muur, Kleur van het product: Zwart, Wit, Vormfactor: Dome. Minimale belichting: 0,005 Lux, Draaihoek: 360°, Kijkhoek lens, horizontaal: 95.7°. Type beeldsensor: CMOS, Omvang optische sensor: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Lens diameter: 2,8 mm



Prestatie		Audio	
Soort *	IP-beveiligingscamera	Ingebouwde microfoon	✓
Ondersteuning voor plaatsing *	Binnen & buiten	Netwerk	
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad	Ethernet LAN *	✓
Dag/nacht modus	✓	Ethernet interface type	Fast Ethernet
Certificering	CE, BSMI, VCCI, ONVIF	Ondersteunde netwerkprotocollen	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Design		Wifi *	✗
Vormfactor *	Dome	Bluetooth *	✗
Montagewijze *	Plafond/muur	Aantal gelijktijdige liveview-kanalen	3 kanalen
Kleur van het product *	Zwart, Wit	Opslagmedia	
Materiaal behuizing	Kunststof	Ingebouwde HDD *	✗
Internationale veiligheidscode (IP)	IP67	Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓
IK code	IK10	Compatibele geheugenkaarten	MicroSD (TransFlash)
Camera		Maximale capaciteit van de geheugenkaart	256 GB
Controle camerapanning	✓	Poorten & interfaces	
Kantelfunctie camera	✓	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Minimale belichting	0,005 Lux	Beveiliging	
Draaihoek	360°	Wachtwoordbeveiliging	✓
Kijkhoek lens, horizontaal	95.7°	Video bewegings-detectie	✓
Kijkhoek lens, verticaal	51.7°	Actieve ombevoegde demontage alarm	✓
Kijkhoek lens, diagonaal	113°	IP-adresfilter	✓
Bereik kantelhoek	0 - 85°	HTTPS-encryptie	✓
Pan bereik	0 - 360°	Achtergelaten voorwerp, Passeerlijn, Menselijke detectie, Intrusie, Regio ingangsdetectie, Region exiting detection, Voertuigdetectie	
Beeldsensor		Spiegel	✓
Omvang optische sensor	25,4 / 3 mm (1 / 3")	Samenvattingsverificatie	✓
Type beeldsensor *	CMOS	Beheerfuncties	
Lensstelsel		Web-gebaseerd management	✓
Aantal lenzen *	1	Reset button	✓
Lens diameter	2,8 mm	Management software	VIGI App, VIGI Security Manager, VIGI NVR
Nachtkijker		Energie	
Nachtvisie *	✓	Type stroombron *	DC, Power over Ethernet (PoE)
Nachtkijker afstand	30 m		
LED-type	IR		
Aantal verlichtingen LEDs	1		
Infrarood wavelengte	850 nm		
Video			
Maximum resolutie *	2560 x 1440 Pixels		
Totaal aantal megapixels *	4 MP		

Video		Energie	
Videocompressieformaten	H.264, H.264+, H.265, H.265+ 320 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296, 2560 x 1440	Vermogensverbruik (max)	5,4 W
Ondersteunde grafische resoluties		Eisen aan de omgeving	
Maximaal 30 frames per seconde	30 fps	Bedrijfstemperatuur (T-T)	-30 - 60 °C
Videostreaming	✓	Gewicht en omvang	
Ruisonderdrukkingstechnologie	3D-ruisonderdrukking	Breedte	115 mm
Aanpassing van de afbeeldingskwaliteit	Helderheid, Contrast, Spiegel, Verzadiging, Scherppte	Diepte	115 mm
Privézone maskeren	✓	Hoogte	86 mm
Bitrate	64 Kbps - 4 Mbps	Breedte verpakking	153 mm
Achtergrondverlichting compensatie	✓	Diepte verpakking	193 mm
Highlight Compensation (HLC) (compensatie voor sterke belichting)	✓	Hoogte verpakking	120 mm
Digital Wide Dynamic Range (DWDR)	✓	Gewicht verpakking	460 g
		Kenmerken	
		Basisgebeurtenis	Motion Detection, Camera Tampering Detection, Exception
		Inhoud van de verpakking	
		Aantal cameras *	1
		Montage gereedschap	✓
		Technische details	
		Duurzaamheidscertificaten	CE
		Certificaten van naleving	CE



4895252501070

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