



EZVIZ H9c Dual 2K Dome IP-beveiligingscamera Buiten 2304 x 1296 Pixels Plafond/muur/paal

Merk : EZVIZ

Artikelcode: CS-H9C-R100-8H33WKFL

Productnaam : H9c Dual 2K

EZVIZ H9c Dual 2K. Soort: IP-beveiligingscamera, Ondersteuning voor plaatsing: Buiten, Connectiviteitstechnologie: Bedraad en draadloos. Montagewijze: Plafond/muur/paal, Kleur van het product: Wit, Vormfactor: Dome. Minimale belichting: 0,5 Lux, Bereik kantelhoek: 0 - 80°, Pan bereik: 0 - 350°. Type beeldsensor: CMOS, Omvang optische sensor: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Z/W nachtzichtafstand: 30 m, LED-type: IR



Prestatie		Opslagmedia	
Soort *	IP-beveiligingscamera	Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓
Ondersteuning voor plaatsing *	Buiten	Compatibele geheugenkaarten	MicroSD (TransFlash)
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad en draadloos	Maximale capaciteit van de geheugenkaart	512 GB
Auto-tracking	✓	Poorten & interfaces	
Wide Dynamic Range (WDR)	✓	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Certificering	CE / WEEE / RoHS / REACH	Beveiliging	
Design		Wachtwoordbeveiliging	✓
Vormfactor *	Dome	Video bewegings-detectie	✓
Montagewijze *	Plafond/muur/paal	Systeemfuncties intelligente videobewaking (IVS)	Menselijke detectie, Voertuigdetectie
Kleur van het product *	Wit	Anti-flikkering	✓
Weerbestendig	✓	Hartslag	✓
Camera		Digitaal watermerk	✓
Minimale belichting	0,5 Lux	Energie	
Bereik kantelhoek	0 - 80°	Type stroombron *	DC
Pan bereik	0 - 350°	Vermogensverbruik (max)	12 W
Beeldsensor		Stroomuitvoer (volt)	12
Omvang optische sensor	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")	Stroomuitvoer (ampère)	1,5 A
Progressive scan	✓	Eisen aan de omgeving	
Type beeldsensor *	CMOS	Bedrijfstemperatuur (T-T)	-30 - 50 °C
Lenssysteem		Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 95 procent
Aantal lenzen *	2	Gewicht en omvang	
Nachtkijker		Breedte	116 mm
Nachtvisie *	✓	Diepte	142 mm
Z/W nachtzichtafstand	30 m	Hoogte	145 mm
LED-type	IR	Gewicht	668 g
Video		Verpakking	
Maximum resolutie *	2304 x 1296 Pixels	Breedte verpakking	150 mm
Videocompressieformaten	H.264, H.265	Diepte verpakking	194 mm
Maximaal 30 frames per seconde	15 fps	Hoogte verpakking	150 mm
Netwerk		Gewicht verpakking	960 g
Ethernet LAN *	✓	Type verpakking	Doos
Wifi *	✓	Inhoud van de verpakking	
Wi-Fi-standaarden	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Aantal cameras *	1
Bluetooth *	✗	Montage gereedschap	✓
Kanaalbandbreedte	20 MHz	Inclusief schroeven	✓
Opslagmedia		Boormal inbegrepen	✓
Ingebouwde HDD *	✗		



6941545631967

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