

Imou Bullet 3 2K Rond IP-beveiligingscamera Buiten 2304 x 1296 Pixels Plafond/muur

Merk : Imou

Artikelcode: IPC-S3EP-3M0WE

Productnaam : Bullet 3 2K



Imou Bullet 3 2K. Soort: IP-beveiligingscamera, Ondersteuning voor plaatsing: Buiten, Connectiviteitstechnologie: Bedraad en draadloos. Montagewijze: Plafond/muur, Kleur van het product: Wit, Vormfactor: Rond. Kijkhoek lens, horizontaal: 104°, Kijkhoek lens, verticaal: 55°, Kijkhoek lens, diagonaal: 124°. Type beeldsensor: CMOS, Omvang optische sensor: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Digitale zoom: 8x, Vaste focale lengte: 2,8 mm

Prestatie		Netwerk	
Soort *	IP-beveiligingscamera	Bluetooth *	✗
Ondersteuning voor plaatsing *	Buiten	Opslagmedia	
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad en draadloos	Ingebouwde HDD *	✗
Dag/nacht modus	✓	Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓
Design		Compatibele geheugenkaarten	MicroSD (TransFlash)
Vormfactor *	Rond	Maximale capaciteit van de geheugenkaart	256 GB
Montagewijze *	Plafond/muur	Poorten & interfaces	
Kleur van het product *	Wit	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Materiaal behuizing	Metaal, Kunststof	Beveiliging	
Veiligheidsfuncties	Stofafstotend, Waterbestendig, Weerbestendig	Ingebouwde sirene	✓
Internationale veiligheidscode (IP)	IP67	Geluidsniveau sirene	110 dB
Weerbestendig	✓	Video bewegings-detectie	✓
Camera		Systeemfuncties intelligente videobewaking (IVS)	Menselijke detectie, Voertuigdetectie
Kijkhoek lens, horizontaal	104°	Beheerfuncties	
Kijkhoek lens, verticaal	55°	Reset button	✓
Kijkhoek lens, diagonaal	124°	Energie	
Beeldsensor		Type stroombron *	DC, Power over Ethernet (PoE)
Aantal sensoren	1	Vermogensverbruik (max)	12 W
Omvang optische sensor	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	Stroomuitvoer (volt)	12
Progressive scan	✓	Stroomuitvoer (ampère)	1 A
Type beeldsensor *	CMOS	Eisen aan de omgeving	
Lenssysteem		Bedrijfstemperatuur (T-T)	-30 - 50 °C
Zoomcapaciteit	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 95 procent
Digitale zoom	8x	Minimale systeemeisen	
Aantal lenzen *	1	Ondersteunde mobiele besturingssystemen	Android, iOS
Vaste focale lengte	2,8 mm	Gewicht en omvang	
Nachtkijker		Breedte	74,2 mm
Nachtvisie *	✓	Hoogte	75,6 mm
Nachtkijker afstand	30 m	Lengte	147,7 mm
Video		Gewicht	290 g
Maximum resolutie *	2304 x 1296 Pixels	Duurzaamheid	
Totaal aantal megapixels *	3 MP	Certificaten van naleving	CE
Videocompressieformaten	H.264, H.265	Inhoud van de verpakking	
Maximaal 30 frames per seconde	30 fps	Aantal cameras *	1
Audio			
Ingebouwde luidsprekers	✓		
Ingebouwde microfoon	✓		

Netwerk		Inhoud van de verpakking	
Ethernet LAN *	✓	Inclusief schroeven	✓
Ethernet interface type	Fast Ethernet	Inclusief AC-adapter	✓
Wifi *	✓	Snelstartgids	✓
Wi-Fi-standaarden	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Waterdichte connector	✓



6971927238040

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