

Imou Cruiser Dual Torretta Telecamera di sicurezza IP Esterno 2304 x 1296 Pixel Scrivania



Marchio : Imou

Codice prodotto: IPC-S7XP-6M0WED

Nome del prodotto : Cruiser Dual

Imou Cruiser Dual. Tipo: Telecamera di sicurezza IP, Posizionamento supportato: Esterno, Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo. Tipo di montaggio: Scrivania, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma: Torretta. Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale: 84°, Angolo di visione dell'obiettivo, verticale: 45°, Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale: 107°. Tipo sensore: CMOS, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Lunghezza focale fissa: 3,6 mm

Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo *	Telecamera di sicurezza IP	Collegamento ethernet LAN *	✓
Posizionamento supportato *	Esterno	Tipo di interfaccia Ethernet	Fast Ethernet
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Wi-Fi *	✓
Controllo PTZ	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Rilevamento automatico	✓		
Modalità giorno/notte	✓		
Certificazione	CE, UKCA		
Design		Archiviazione	
Fattore di forma *	Torretta	Disco rigido integrato *	✗
Tipo di montaggio *	Scrivania	Letto di schede integrato	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Materiale della scocca	Plastica	Memoria espandibile fino a	256 GB
Codice di protezione internazionale (IP)	IP66	Connettività	
Impermeabile	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Macchina fotografica		Sicurezza	
Angolo di visione dell'obiettivo, orizzontale	84°	Sirena incorporata	✓
Angolo di visione dell'obiettivo, verticale	45°	Livello di rumore della sirena	110 dB
Angolo di visione dell'obiettivo, diagonale	107°	Riconoscimento movimento video	✓
Inclinazione	0 - 90°	Funzioni del sistema di videosorveglianza intelligente (IVS)	Rilevamento umano, Rilevamento di veicoli
Panoramica	0 - 355°	Caratteristiche di gestione	
Sensore d'immagine		Tasto reset	✓
Dimensioni sensore ottico	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	Supporto smartphone da remoto	✓
Tipo sensore *	CMOS	Gestione energetica	
Sistema di lente		Tipologia alimentazione *	dC
Numero di lenti *	2	Consumo energetico (max)	12 W
Lunghezza focale fissa	3,6 mm	Condizioni ambientali	
Veduta notturna		Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 50 °C
Visione notturna *	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Distanza di visione notturna	30 m	Requisiti di sistema	
Video		Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Risoluzione massima *	2304 x 1296 Pixel	Dimensioni e peso	
Megapixel totali *	3 MP	Larghezza	158,7 mm
Formati di compressione video	H.264, H.265	Profondità	125 mm
Frame rate	15 fps	Altezza	201,9 mm
Mascheramento per la privacy	✓	Peso	642 g
Audio		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati	✓	numero di telecamere *	1
Sistema audio	2-vie	Cavi inclusi	USB
		Kit di montaggio	✓
		Viti incluse	✓

Audio

Microfono incorporato	✓
Detettore audio	✓



6971927239559

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