



Dahua Technology IPC-T1E40-A-0360B Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/Pared/Poste

Marca : Dahua Technology

Código del producto: IPC-T1E40

Nombre del producto : IPC-T1E40-A-0360B

Dahua Technology IPC-T1E40-A-0360B. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación soportada: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/Pared/Poste, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 78°, Alcance de bandeja: 0 - 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25,4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de identificación: 8,5 m, Distancia más cercana de enfoque: 1,4 m

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Colocación soportada *	Interior y exterior	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico		
Modo día / noche	✓		
Diseño		Audio	
Factor de forma *	Torreta	Relación señal/ruido (SNR)	56 dB
Tipo de montaje *	Techo/Pared/Poste	Micrófono incorporado	✓
Color del producto *	Blanco	Codecs de voz	G.711Mu, G.711a, G.726, PCM
Material de la carcasa	Plástico		
Código IP (International Protection)	IP67		
Cámara fotográfica		Conexión	
Iluminación mínima	0 lx	Ethernet *	✓
Ángulo de rotación	360°	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Ángulo de inclinación	0 - 78°	Protocolos de red compatibles	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; P2P
Alcance de bandeja	0 - 360°	Wifi *	✗
Balance de blancos	Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp	Bluetooth *	✗
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Número de usuarios	6 usuario(s)
Velocidad de obturador	1/3 - 1/100000 s		
Número de zonas de enmascaramiento de privacidad	4		
Sensor de la imagen		Medios de almacenaje	
Tamaño del sensor óptico	25,4 / 3 mm (1 / 3")	HDD incorporado *	✗
Escaneado progresivo	✓	Capacidad de ROM	16 MB
Tipo de sensor *	CMOS	Capacidad de RAM	64 MB
Sistema de lentes		Puertos e Interfaces	
Distancia de identificación	8,5 m	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Apertura mínima	2,2		
Distancia más cercana de enfoque	1,4 m		
Visión nocturna		Seguridad	
Visión nocturna *	✓	Espejo	✓
Distancia de visión nocturna	30 m		
Tipo de LED	IR		
Número de LEDs de iluminación	2		
Vídeo		Características de administración	
Máxima resolución *	2560 x 1440 Pixeles	Navegador web	✓
Total de megapíxeles *	4 MP	Programación de gestión	Smart PSS Lite; DSS; DMSS
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264B, H.265, M-JPEG		
		Control de energía	
		Alimentación *	CC, PoE
		Consumo energético	1,4 W
		Consumo de energía (max)	4,2 W
		Consumo de energía (alimentación a través de Ethernet, PoE)	2,1 W
		Voltaje de salida CC	12
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa	-40 - 50 °C

Vídeo		Condiciones ambientales	
Formatos gráficos soportados	352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Velocidad de cuadro	30 pps	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Emisión de vídeo	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Reducción de ruido	✓	Requisitos del sistema	
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Sistemas operativos móviles soportados	Android, iOS
Tipo de control de ganancia	Auto	Peso y dimensiones	
Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Altura	103,2 mm
Tasa de bits	H.264: 32 kbps-4096 kbps H.265: 12 kbps-4096 kbps	Diámetro	11 cm
Compensación de contraluz (BLC)	✓	Peso	240 g
Compensación de luces altas (HLC)	✓	Empaquetado	
		Peso del paquete	380 g
		Contenido del embalaje	
		Número de cámaras *	1

Catalog Object Cloud



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.