



## Dahua Technology All-environment DH-SD6CE225IN-HC-S3 cámara de vigilancia Domo Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared/Tubo

**Marca :** Dahua Technology

**Familia de productos:** All-environment

**Código del producto:** DH-SD6CE225IN-HC-S3

**Nombre del producto :** DH-SD6CE225IN-HC-S3



Dahua Technology All-environment DH-SD6CE225IN-HC-S3. Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de inclinación: -20 - 90°, Rango de paneo: 0 - 360°, Balance de blancos: ATW, Auto, Interior, Manual, Exterior. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Pixeles. Zoom óptico: 25x, Zoom digital: 16x, Intervalo de longitud focal: 4.8 - 120 mm

### Desempeño

Colocación compatible *	Interior y exterior
Tecnología de conectividad *	Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR)	✓
Modo día / noche	✓

### Diseño

Factor de forma *	Domo
Tipo de montaje *	Techo/pared/Tubo
Color del producto *	Negro, Blanco
Código IP (International Protection)	IP67
Código IK	IK10

### Cámara fotográfica

Ángulo de inclinación	-20 - 90°
Rango de paneo	0 - 360°
Giro automático	✓
Balance de blancos	ATW, Auto, Interior, Manual, Exterior
Velocidad de obturador	1/1 - 1/30000 s

### Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Tipo de sensor *	CMOS
Número de píxeles efectivos (A x V)	1920 x 1080 Pixeles

### Sistema de lentes

Zoom óptico	25x
Zoom digital	16x
Intervalo de longitud focal	4.8 - 120 mm
Apertura máxima	4.4
Apertura mínima	1.6

### Visión nocturna

Visión nocturna *	✓
Distancia de visión nocturna	200 m

### Visión nocturna

Número de LEDs de iluminación	6
-------------------------------	---

### Vídeo

Máxima resolución *	1920 x 1080 Pixeles
Total de megapíxeles *	2 MP
Compensación de contraluz (BLC)	✓
Compensación de luces altas (HLC)	✓

### Red

Ethernet *	✗
Wifi *	✗
Bluetooth *	✗

### Medios de almacenaje

HDD incorporado *	✗
-------------------	---

### Puertos e Interfaces

Puertos RS-485	1
puertos de salida BNC	1

### Control de energía

Tipo de alimentación *	Corriente alterna
Voltaje de entrada AC	24 V
Consumo energético	25 W

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%

### Peso y dimensiones

Altura	337.4 mm
Diámetro	20.9 cm
Peso	5.8 kg
Peso del paquete	9.6 kg

### Contenido del empaque

Número de cámaras *	1
---------------------	---

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.