



## Dahua Technology HDCVI PTZ DH-SD50225DB-HC cámara de vigilancia Foco Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology HDCVI PTZ DH-SD50225DB-HC, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, 5 Scan, 8 Tour, Recorrido automático o Paneo automático, DH-SD, Pelco-P/D, 120 Db

SKU: DH-SD50225DBN-HC

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de alimentación: **CC**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapixeles: **2 MP**

Número de cámaras: **1**

Tipo de sensor: **CMOS**

Factor de forma: **Foco**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de montaje: **Techo**

Visión nocturna: **Si**

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Control PTZ: **Si**

Modos PTZ: **5 patrones, 5 Scan, 8 Tour, Recorrido automático o Paneo automático**

Protocolos PTZ: **DH-SD, Pelco-P/D**

Auto-seguimiento: **Si**

Tour de la grabación: **Si**

Puntos predefinidos: **Si**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Rango dinámico: **120 Db**

Certificación: **CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpart B, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2,**

**No.60950-1**

### Diseño

Factor de forma: **Foco**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Código IP (International Protection): **IP67**

Código IK: **IK10**

### **Cámara fotográfica**

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0.0005 Lux**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **59.7 - 3.5°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **34.1 - 2°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **68.6 - 4°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Velocidad de preselección de la inclinación: **500 °/seg**

Velocidad de inclinación manual: **0.1 - 250 °/seg**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Velocidad de panorámica prefijada: **500 °/seg**

Velocidad de giro manual: **0.1 - 350 °/seg**

Giro automático: **Si**

Balance de blancos: **Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/30000 s**

### **Sensor de la imagen**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **1920 x 1080 Pixel**

### **Sistema de lentes**

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **25x**

Zoom digital: **16x**

Distancia de detección: **1655.2 m**

Distancia de observación: **653.8 m**

Distancia de reconocimiento: **331 m**

Intervalo de longitud focal: **4.8 - 120 mm**

Autoenfoque: **Si**

Enfoque fijo: **Si**

Enfoque: **Motorizado/Manual**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **165.5 m**

Apertura mínima: **3.5**

### **Visión nocturna**

Visión nocturna: **Si**

**Vídeo**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapixeles: **2 MP**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

**Audio**

Relación señal/ruido (SNR): **50 Db**

**Medios de almacenaje**

Memoria interna: **256 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

**Puertos e Interfaces**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

**Seguridad**

Canales de entrada de alarma: **2**

Canales de salida de alarma: **1**

**Control de energía**

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo energético: **10.5 W**

Consumo de energía (máx.): **14 W**

Voltaje de salida CC: **24**

Corriente de salida CC: **2.5 A**

**Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

**Peso y dimensiones**

Ancho: **253 mm**

Diámetro: **18.6 cm**

Peso: **2.5 kg**

**Empaquetado de datos**

Peso del paquete: **4.4 kg**

**Contenido del empaque**

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/543898/dahua-technology-hdcvi-ptz-dh-sd50225db-hc-camara-de-vigilancia-foco-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.