

DHI-DAE-HC5710WVI-H10

Cámara de tablero



(Opcional)

Resumen del sistema

La cámara para tablero DHI-DAE-HC5710WVI-H10 es una cámara para tablero de automóvil de alta resolución que presenta una fácil instalación y operación. El dispositivo se puede comunicar con su aplicación DH Dashcam a través de Wi-Fi incorporado.

El sensor G incorporado puede bloquear automáticamente el vídeo que se está grabando actualmente cuando detecta un choque o una vibración fuerte para evitar que se sobrescriba el vídeo. Se admiten tarjetas MicroSD de hasta 256 GB. El micrófono y el altavoz integrados se pueden utilizar para grabar y reproducir. Con una cámara de visión trasera, la cámara del tablero puede realizar grabaciones delanteras y traseras (opcional) y los usuarios pueden ver la imagen de marcha atrás en tiempo real.

Reflejos

- Imagen de ultra alta resolución 2160P
- Soporta ADAS: Advertencia de arranque del vehículo delantero, Advertencia de colisión del vehículo delantero, Advertencia de cambio de carril
- Admite monitoreo de estacionamiento las 24 horas (con kit de cableado)
- Soporta WDR
- Módulo AP Wi-Fi incorporado
- El módulo G-Sensor admite detección de colisiones y bloqueo de vídeo
- Admite tarjeta MicroSD de hasta 256 GB

Compatible con cliente móvil para configuración, visualización en vivo y búsqueda de grabaciones

- y copia de seguridad
- Admite control por voz
- Grabación frontal y trasera (Opcional)

Escena

Adecuado para registros de conducción de consumidores.

Especificación técnica

Cámara

Sensor de imagen	CMOS de 1/2,7"
Cuadros por segundo	Canal dual: 3840Px2160P@30FPS; 1920Px1080P@25FPS (Opcional) Monocanal: 3840Px2160P@30FPS
Campo de visión	Altura: 118°, V: 62°, Profundidad: 143°
Iris	F1.75
Compresión de vídeo	H.265
OSD	Mostrar hora, fecha, etc.
Formato de imagen	JPEG
Almacenamiento	1 tarjeta TF (hasta 256 GB)
Módulo de comunicación	Punto de acceso WIFI 5G
sensor G	Integrado, admite bloqueo de vídeo después de una colisión.

Interfaz

Fuente de alimentación	Tipo C
Entrada de audio	Micrófono incorporado
Salida de audio	Altavoz incorporado

ADA

Arranque del vehículo delantero Advertencia	Soportado
Advertencia de colisión de vehículo frontal	Soportado
Advertencia de cambio de carril	Soportado

General

Temperatura de funcionamiento	-20 °C a 70 °C (-4 °F a 158 °F)
Humedad de funcionamiento	<95% (sin condensación)
Fuente de alimentación	CC 5 V/2 A.
El consumo de energía	<3,5W
Dimensiones	106,0 mm × 49,5 mm × 39,8 mm (4,17" × 1,95" × 1,57")
Peso	≈ 120g

Dimensión (mm [pulgadas])

