

# DH-XVR1B08H

Grabadora de Video Digital 8 canales Penta-hibrido 4M-N / 1080P Serie Cooper



## Resumen del Sistema

Dahua, como líder tecnológico, es siempre el primero en desarrollar la tecnología nueva y brillante en la industria de la seguridad, y hoy presentamos Cooper Series XVR. Diseñado como un producto de compatibilidad total, XVR es capaz para proporcionar al usuario final la simplicidad del sistema analógico, a saber, menor costo del sistema, instalación simple y uso del cable existente. Y con la adopción de Smart H.265 + / H.265, la serie mejora la eficiencia de la codificación, ahorrando en los costos de ancho de banda / almacenamiento. Es ideal para una amplia gama de aplicaciones civiles, como tiendas minoristas, protección del hogar, etc.

Con un alto rendimiento y costos atractivos, Cooper Series ofrece una excelente solución para los usuarios con limitaciones presupuestarias que requieren calidad y rendimiento.

## Funciones

### Smart H.265 +

Smart Codec, H.265 + puede reducir hasta un 90% la velocidad de bits y los requisitos de almacenamiento en comparación con H.264 sin tener que invertir en cámaras nuevas.

### Detección automática HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP

El XVR puede reconocer automáticamente la señal de la cámara frontal sin ningún ajuste. Hace que la operación sea más amigable y conveniente.

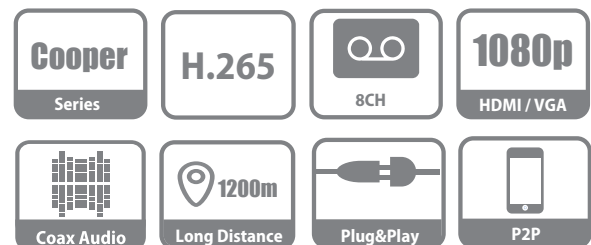
### High Definition Camera Input

The XVR supports up to 5MP HDCVI camera and 6MP IP camera input.

### Audio coaxial / actualización / alarma

El diseño integrado puede reducir los problemas de cableado, lo que lo hace mucho más rentable y conveniente para la instalación.

- Compresión de Video de Doble Flujo H.265 + / H.265
- Admite entradas de video HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP
- Entradas de cámara IP máx. De 12 canales, cada canal hasta 6MP; Ancho de banda entrante máximo de 48Mbps
- Larga Distancia de Transmisión Sobre Cable Coaxial
- Soporta 1 HDD SATA Hasta 6TB
- Búsqueda Inteligente y Sistema de Video Inteligente



## Funcionalidad POS

Esta función incluye la superposición y búsqueda de información de boletos POS que se puede usar ampliamente en programas minoristas.

## Transmisión a larga distancia

El sistema HDCVI admite transmisión a larga distancia por cable coaxial y UTP, máx. 700m para 4K / 4MP, 800m para 1080P y 1200m para 720P.

## Sistema de video inteligente (IVS)

Con un análisis de video inteligente incorporado, el XVR tiene la capacidad de detectar y analizar objetos en movimiento para una videovigilancia mejorada. El XVR proporciona inteligencia estándar opcional en el borde que permite la detección de múltiples comportamientos de objetos, como objetos abandonados o faltantes. IVS también es compatible con el análisis Tripwire, lo que permite que la cámara detecte cuándo se ha cruzado una línea predeterminada.

## Detección de rostro

Es una tecnología típica que se utiliza en una variedad de aplicaciones para buscar o identificar personas.

## Busqueda inteligente

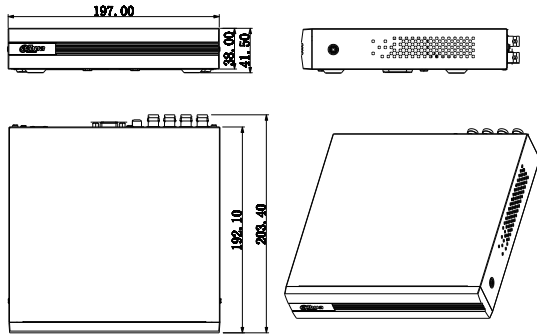
Esta función le ayuda a obtener más video de detección de movimiento durante un corto tiempo a través del dibujo de una región cuando se reproduce. Es muy útil cuando ocurre una emergencia.



**Ordering Information**

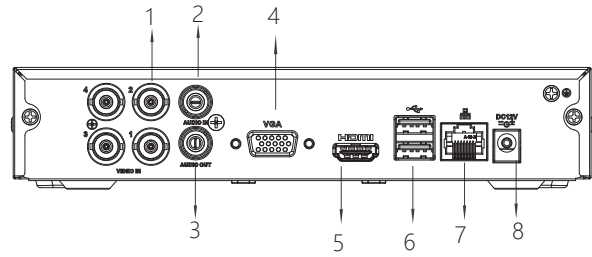
Type	Part Number	Description
4/8 Channel XVR	DH-XVR1B04H	4 Channel Penta-brid 4M-N/1080P Cooper 1U Digital Video Recorder
	DH-XVR1B08H	8 Channel Penta-brid 4M-N/720P Cooper 1U Digital Video Recorder

**Dimensions(mm)**

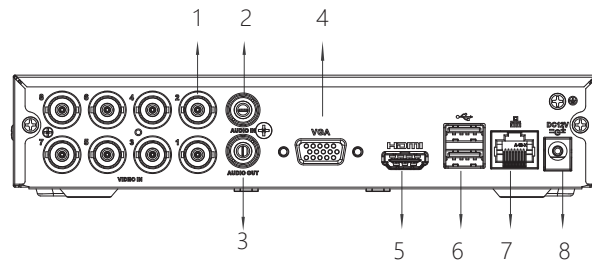


**Rear Panel**

DH-XVR1B04H



DH-XVR1B08H



- |   |                          |   |                   |
|---|--------------------------|---|-------------------|
| 1 | VIDEO IN                 | 5 | HDMI Interface    |
| 2 | AUDIO IN, RCA Connector  | 6 | USB Interface     |
| 3 | AUDIO OUT, RCA Connector | 7 | Network Interface |
| 4 | VGA Interface            | 8 | DC12V Power Input |