

## **HWD-7104MH/T** **DVR H.265 de 4 canales y 5 MP 1U**

### ▪ **Característica Clave**

- 4 canales y 1 HDD 1U DVR
- Tecnología de compresión eficiente H.265 pro+
- Capacidad de codificación de hasta 4K/8MP a 8fps (1-ch); 3K/5MP a 12fps
- Hasta 8 entradas de cámara IP, cada canal hasta 8MP
- Entrada de 5 señales de forma adaptativa (HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP)
- Soporta tecnología de detección de movimiento en todos los canales
- Soporta tecnología de audio bidireccional HDTVI en todos los canales



### **Función Inteligente**

- Clasificación de objetivos humanos y de vehículos basada en aprendizaje profundo de Detección de Movimiento 2.0

### **Compresión y Grabación**

- La compresión de video H.265 Pro+ mejora la eficiencia de codificación y reduce los costos de almacenamiento de datos
- Soporta codificación a 8 MP@8 fps

### **Almacenamiento y Reproducción**

- 1 interfaz SATA (hasta 10 TB de capacidad)
- Búsqueda inteligente para una reproducción eficiente

### **Acceso a Red y Ethernet**

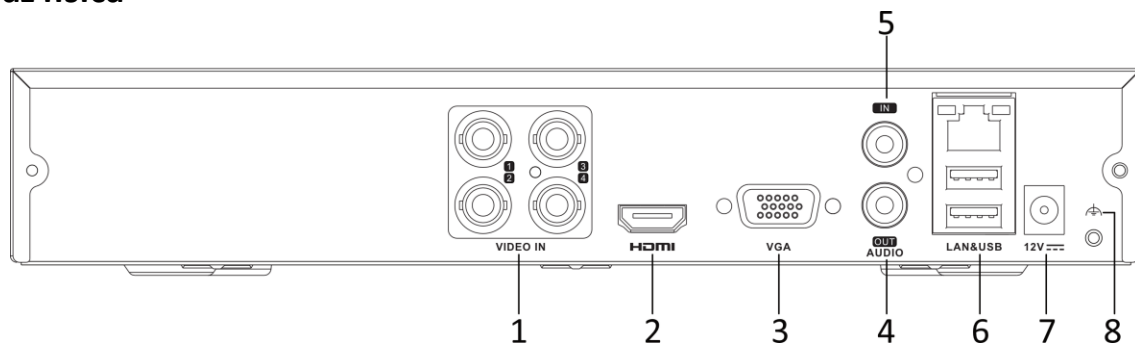
- Hik-Connect y DDNS (Sistema de Nombres de Dominio Dinámico) para una fácil gestión de la red

## ▪ Especificación

Detección de Movimiento 2.0	
Análisis de Humanos/Vehículos	La detección de movimiento basada en aprendizaje profundo 2.0 está habilitada por defecto para todos los canales analógicos. Puede clasificar humanos y vehículos, y reducir extremadamente las falsas alarmas causadas por objetos como hojas y luces. Se admite búsqueda rápida por tipo de objeto o evento.
Vídeo y Audio	
Entrada de Vídeo IP	2-ch (hasta 6-ch)  Modo IP mejorado activado: 4-ch (hasta 8-ch), cada uno hasta 4 Mbps Hasta 8 MP de resolución Soporta cámaras IP H.265+/H.265/H.264+/H.264
Entrada de Vídeo Analógico	4-ch Interfaz BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), soportando conexión coaxial
Entrada HDTVI	8 MP(3840 × 2160)@12/15 fps, 3K(2960 × 1665)@25/20 fps, 5 MP(2560 × 1944)@20 fps, 4 MP(2560 × 1440)@25/30 fps, 1080P@25/30 fps, 720P@25/30fps
Entrada AHD	5 MP(2560 × 1944)@20 fps, 4 MP(2560 × 1440)@25/30 fps, 1080P@25/30 fps, 720P@25/30fps
Entrada HDCVI	8 MP(3840 × 2160)@12/15 fps, 3K(2880 × 1620)@25/20fps, 5 MP(2592 × 1944)@20 fps, 4 MP(2560 × 1440)@25/30 fps, 1080P@25/30 fps, 720P@25/30fps
Entrada CVBS	PAL/NTSC
Salida HDMI	1-ch, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz
Salida VGA	1-ch, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz
Modo de salida de vídeo	Salida simultánea HDMI/VGA
Entrada de Audio	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) 4-ch a través de cable coaxial
Salida de Audio	1-ch, RCA (Lineal, 1 KΩ)
Audio bidireccional	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) (usando la primera entrada de audio)
Reproducción sincrónica	4-ch
Grabación	
Compresión de Vídeo	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Resolución de Codificación	8 MP/5 MP/3K/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
Tasa de Fotogramas	Flujo principal: 8 MP@8 fps/3K@12 fps/5 MP@12 fps/4 MP@15 fps/8 MP Lite@15 fps/3 MP@18 fps 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 fps (P)/30 fps (N)  Flujo secundario: WD1/4CIF/CIF@25 fps (P)/30 fps (N)
Tasa de Bits de Vídeo	32 Kbps a 10 Mbps
Flujo dual	Ayuda
Tipo de flujo	Vídeo, Vídeo y Audio
Compresión de audio	G.711u
Tasa de bits de audio	64 Kbps
Red	
Ancho de banda total	96 Mbps
Conexión remota	32

Protocolo de red	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Interfaz de Red	1, interfaz Ethernet autoadaptativa RJ45 10M/100M
Wi-Fi	Conectable a la red Wi-Fi mediante un dongle Wi-Fi a través de la interfaz USB
<b>Interfaz auxiliar</b>	
SATA	1 interfaz SATA
Capacidad	Capacidad de hasta 10 TB por disco
Alarma In/Out	N/P
Interfaz USB	2 × USB 2.0
<b>General</b>	
Fuente de alimentación	12 VDC, 1.5 A
Consumo	≤ 15 W (sin HDD)
Temperatura de Trabajo	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de Funcionamiento	10% a 90%
Dimensión (W × D × H)	263 × 225 × 48 mm (10.3 × 8.8 × 1.9 pulgadas)
Peso	≤ 1.16 kg (sin HDD, 2.6 lb.)

## ▪ Interfaz física

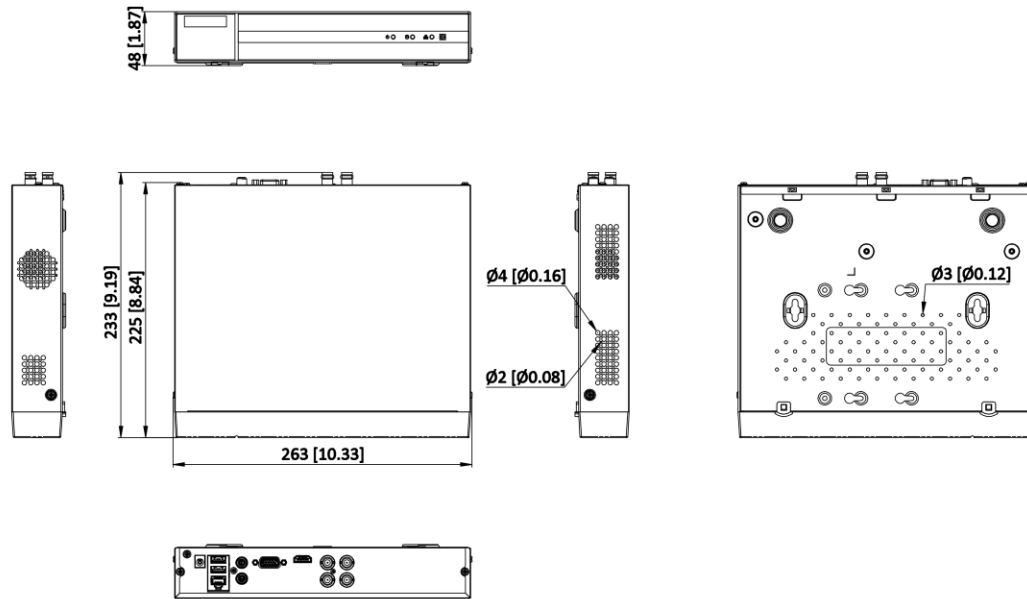


No.	Descripción	No.	Descripción
1	VIDEO IN	5	AUDIO IN
2	Interfaz HDMI	6	Interfaz de red LAN e interfaces USB
3	Interfaz VGA	7	Entrada de alimentación de 12V CC
4	AUDIO OUT	8	GND

## ▪ Modelo Disponible

HW-HWD-7104MH/T

## ▪ Dimensión



Unit:mm [inch]

SCALE	1:1
-------	-----

# See Far, Go Further



[www.hikvision.com](http://www.hikvision.com)  
[support@hikvision.com](mailto:support@hikvision.com)

