



## Epcom EX-5016-TURBO grabadora de vídeo en red (NVR) Negro

Epcom EX-5016-TURBO, 16 canales, 3072 x 1620 Pixeles, 32 Kbit/s, H.265+, H.265, H.264, H.264+, H.265 Pro+, H.265 Pro, G.711u, 30 fps

SKU: EX-5016TURBO

### Información Técnica

Marca: **Epcom**

Canales de entrada de vídeo: **16 canales**

Máxima resolución: **3072 x 1620 Pixeles**

Wifi: **No**

Capacidad máxima de almacenaje: **12 TB**

Interfaz del HDD: **SATA**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

Soporta audio bidireccional por coaxitron (UTP o coaxial). Compatible con modelo de cámaras TURBOHD que soporten audio de dos vías. Podemos tener una comunicación desde la App Hik-Connect bidireccional hacia la cámara.

Soporta reconocimiento facial en 4 canales de video, compatible solo con cámaras TURBOHD (el analítico lo hace el DVR, puede ser cualquier cámara TURBOHD).

Soporta 2 canales con tecnología ACUSENSE, permite filtrar por analítica de cruce de línea o intrusión de área humanos o vehículos para activar un evento o grabación, esto nos permite descartar falsas alarmas (grabaciones) cuando exista un movimiento de hojas o movimiento de algún animal, vuelve más eficiente la grabación cuando realmente si sea necesario.

Soporta en todos los canales con tecnología ACUSENSE Lite, permite filtrar por detección de movimiento humanos o vehículos para activar un evento o grabación, esto nos permite descartar falsas alarmas (grabaciones) cuando exista un movimiento de hojas o movimiento de algún animal, vuelve más eficiente la grabación cuando realmente si sea necesario.

No es posible usar ACUSENSE y ACUSENSE Lite al mismo tiempo, se tiene que definir el modo de uso.

Soporta apagar canales TURBOHD y poder convertir el DVR en un equipo NVR completo, por cada canal TURBOHD que se apague se puede generar un canal IP adicional. Podemos tener hasta 24 canales IP en total.

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Canales de entrada de vídeo: <b>16 canales</b>
Máxima resolución: <b>3072 x 1620 Pixeles</b>
Rango de bits: <b>32 Kbit/s</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Codecs de vídeo: <b>H.265+, H.265, H.264, H.264+, H.265 Pro+, H.265 Pro</b>
Codecs de audio: <b>G.711u</b>
Velocidad máxima de cuadro: <b>30 fps</b>
<b>Características de LAN inalámbrico</b>
Wifi: <b>No</b>

**Disco duro**Número de HDDs soportados: **1**Capacidad máxima de almacenaje: **12 TB**Interfaz del HDD: **SATA****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet (RJ-45): **1**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Salida HDMI: **Si**Puertos HDMI: **1**Puertos de salida VGA (D-Sub): **1**Puertos USB 2.0: **1**Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**Puertos RS-485: **1**Enchufe de entrada de CC: **Si**Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF, ISUP****Características**Color del producto: **Negro****Control de energía**Consumo energético: **24 W**Voltaje de salida: **12 V****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 55 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%****Peso y dimensiones**Ancho: **320 mm**Profundidad: **240 mm**Altura: **48 mm**Peso: **2 kg**Link: <https://mcaishop.mx/producto/679894/epcom-ex-5016-turbo-grabadora-de-video-en-red-nvr-negro>