



NVR5832-EI

NVR 32ch 384Mbps H265 2xHDMI 8HDD E/S RAID 0/1/5/6/10 AI



Características



- Ancho de banda:

AI deshabilitado: 384Mbps de entrada, 384Mbps de grabación y 384Mbps de salida.

AI habilitado: 200Mbps de entrada, 200Mbps de grabación y 200Mbps de salida.

- Capacidad de decodificación:

AI deshabilitado => 2CH-32MP@17IPS, 2CH-24MP@17IPS, 4CH-16MP@25IPS, 5CH-12MP@25IPS, 8CH-8MP@25IPS, 12CH-5MP@25IPS, 16CH-4MP@25IPS, 32CH-1080P@25IPS.

AI habilitado => 1CH-32MP@17IPS, 1CH-24MP@17IPS, 2CH-16MP@25IPS, 4CH-12MP@25IPS, 4CH-8MP@25IPS, 8CH-5MP@25IPS, 12CH-4MP@25IPS, 24CH-1080P@25IPS.

- Perfiles ONVIF T/S/G, CGI, SDK.

- 4 Canales Perimeter Protection. 10 reglas IVS para cada canal.

- 2 Canal Face detection. Máximo 12 imágenes faciales por segundo en cada canal.

- 2 Canal Face Recognition. 20 Bases de datos faciales hasta 200,00 imágenes faciales, con una capacidad total de 2,5 G. Máximo 12 imágenes faciales por segundo en cada canal.

- 8 Canales SMD Plus. Búsqueda AI con clasificación de objetivos (Personas, Vehículos).

- AcuPick AI, cámara + grabador: Máx. 16ch, 1 evento combinado por canal.

- Soporta RAID 0/1/5/6/10.

- Alimentación 100V-240Vac (Máx 13W (Sin HDD)).

- Dimensiones y peso: 439.9x457.9x89mm / 6.40Kg (Sin HDD).

- Soporta clúster N+M.

*WizSense Series: Perimeter Protection, Face detection, Face Recognition, SMD Plus.

NOTA IMPORTANTE: Las funciones IA NO pueden ser usadas simultáneamente (SMD, reconocimiento facial, protección perimetral...).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nvr5832-ei-nvr-32ch-384mbps-h265-2xhdmi-8hdd-e-s-raid-0-1-5-6-10-ai-18677>