



DF08/3

DFUSION /3 · Servidor de análisis IP de 8 canales



Características

- Sistema de vídeo análisis con tecnología basada en IA diseñado para pequeñas instalaciones y conectado a la CRA.
- Alcance máximo: Hasta 70 m (cámaras día/noche) y 320 m (cámaras térmicas).
- Funciones destacadas: Smart PTZ, estabilizador de imagen, Virtual IR, ATKPRO y niveles de amenaza (Threat levels).
- Integración: CRA, VMS, PSIM y ONVIF bridge.
- Hardware: Procesador INTEL, GPU INTEL o NVIDIA, RAM (8, 16 o 64 GB) y disco de estado sólido NVMe.
- Conectividad: 1x RJ45 Gigabit, 1x HDMI, 4x USB 2.0, 2x USB 3.0 y 1x Jack estéreo de audio analógico.
- Entradas / Salidas: 8 entradas integradas. Módulos de relé opcionales internos (4/8/12/16) y externos (hasta 32).
- Alimentación: 400/500 W (consumo aproximado de 130 W a plena carga).
- Formato: Caja metálica negra para montaje en rack de 19" (2U).
- Temperatura de trabajo: 0 °C a 45 °C (10% - 90% humedad sin condensación).
- Dimensiones: 482 x 90 x 300 mm.
- Peso: 8 Kg.

Accesorios

- [REL4EA](#)
- [REL4IA](#)
- [REL8EA](#)
- [REL8IA](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/df08-3-dfusion-3-servidor-de-analisis-ip-de-8-canales-23109>