



IVSS7108-2I-V2

WizMind Intelligent Video Surveillance Server 2U 128CH



Características

- Procesador multinúcleo de 64 bits. Sistema operativo Linux integrado.
- Funcionamiento Web (PCAPP), interfaz gráfica de usuario local.
- 2 tarjetas IA conmutables.
- Ancho de banda de entrada/grabación/salida de 512Mbps. Salida 8K habilitada, entrada/grabación/salida de 256Mbps.
- Acceso a video IP de 128 canales.
- Resolución: 32MP/24MP/16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P.
- 1E/2S de audio, 16E/8S de alarma, 8 ranuras SATA(Máx20TB/HDD), 1xeSATA, 1xRS232, 1xRS485, 4xUSB, 4xHDMI, 1VGA, 4xRJ45.
- Soporta RAID 0/1/5/6/10/50/60.
- Reconocimiento facial con IPC de detección facial de hasta 80 canales de 2MP o 60 canales de 4MP.
- Hasta 32 canales, reconocimiento facial de 2/4MP, sistema de visualización de imágenes con IA, metadatos de vídeo y AcuPick por grabador.
- Cámara IP WizSeek con AcuPick de hasta 80 canales de 2MP, 60 canales de 4MP o 30 canales de 8MP (mínimo 1 tarjeta AI para modelo WizSeek).
- Hasta 16 canales 2/4MP. Análisis del comportamiento laboral / Detección de EPI / Detección de objetos inteligentes / Análisis del comportamiento de las personas mediante grabador.
- Dimensiones y peso: 439.7x446.2x89mm / 7.66Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ivss7108-2i-v2-wizmind-intelligent-video-surveillance-server-2u-128ch-23243>