

IGO-HV5-20BAY-FRONT



CARACTERISTICAS:

- Desarrollado por el procesador Intel Core i7 o AMD procesador de 6 núcleos (sólo para - GV-3008H V5).
- Standard 7 Windows de 64 bits Embedded.
- Soporte GPU Decodificación (excepto los modelos de V5 3008H).
- Soporte de 32 canales GV-DVR.
- Pantalla (pantallas adicionales compatibles con las tarjetas gráficas opcionales).
- Capacidad máxima de almacenamiento de más de 80 TB (4U 20-Bay) / 64 TB (3U 16-Bay) / 3 TB (3U 8-Bay).
- Panel LED de estado de intercambio en caliente.
- Dos puertos Gigabit LAN para GV-3008H V5.
- 4U (20-bay) o 3U (16/8-bay) hot-swap HDDs SATA para almacenamiento de datos. Construido en 4 entradas y 4 salidas.
- Rendimiento extremo para la operación GV-DVR.
- La recuperación de disco duro interno.
- RAID 0/1/5/6/00/10/50/60 de protección de datos (opcional).
- Compatible con selecciones completas de accesorios GeoVision.