



OnRetrieval Tizona Forense 732®



OnRetrieval Tizona Forense 732® es un equipo con múltiples funcionalidades y herramientas de investigación forense que permite:

- Recuperación de datos de dispositivos móviles.
- Recuperación de datos de dispositivos electromagnéticos (discos duros, pendrive, tarjetas SD, discos SSD, sistemas RAID y otros).
- Clonación de dispositivos.
- Borrado permanente de datos.
- Completo análisis forense de evidencias digitales.
- Diseño ergonómico, seguro, protegido y fácil de transportar.
- Todas las tareas se realizan sobre un amplio número de dispositivos electrónicos. El equipo contiene una serie de adaptadores que permiten la lectura y análisis de más del 90% de los dispositivos de almacenamiento electrónicos de uso frecuente en el mercado.

OnRetrieval Tizona Forense® le garantiza un resultado satisfactorio en la ejecución de tareas de análisis de evidencias digitales, recuperación de datos, extracción de pruebas o datos, clonación y borrado seguro.

OnRetrieval Tizona Forense® ha sido desarrollado bajo demanda, por un equipo de I+D de la empresa OnRetrieval para satisfacer sus necesidades y las de organismos especializados en la investigación de evidencias digitales forense. El equipo TIZONA Forense puede configurarse de múltiples formas, utilizando licencias de los principales fabricantes.:

- Accessdata
- Cellebrite
- Digital Detective Group Ltd



- Fireeye, Inc.
- Guidance Software, Inc.
- Logrhythm, Inc.
- MSAB
- Nuix
- Oxygen Forensics, Inc.
- Paraben

OnRetrieval Tizona Forense 732[®] Es un producto exclusivo de OnRetrieval.

OnRetrieval Tizona Forense 732[®] está equipado con:

- Procesador Intel i7-5820K - Procesador (3.3 GHz, 15 MB, 64-bit, 6 núcleos).
- Placa base Asus chipset X99.
- RAM 16GB DDR4 3000 Mhz. PC4-24000 (Opcional 32 Gb memoria RAM)
- SSD Samsung 128 G. para el sistema operativo. (Opcional Disco duro de 256 Gb SSD)
- Opcional Disco duro adicional de 512 Gb SSD para almacenamiento temporal.
- HDD 4TB clase NAS para datos.
- Gráfica NVIDIA GeForce GT 740 4GB.
- Lector de tarjetas forense.
- Tableau T35689iu interface forense para SATA/IDE/SAS/USB/FireWire.
- 1 x Bahía HotSwap para 5 discos de 3.5"
- 1 x Bahía HotSwap 2.5".
- Fuente de alimentación de 1000W.
- Microsoft Windows 10 Pro 64 bit.
- Opcional Bloqueador contra la escritura Wiebetech.

