

CATÁLOGO 2020

La única unidad de cinta LTO con conexión USB del mundo

## SOPORTES DE ALMACENAMIENTO REMOVIBLES

Unidad de cinta LTO USB 3.0 de alta velocidad

- Administre fácilmente archivos de datos cada vez mayores con la conexión a un portátil o PC.
- Reciba grandes cantidades de datos de manera eficiente por medio de cinta LTO.
- Habilite el intercambio de datos entre diferentes sistemas operativos con soporte LTFS.
- Almacene datos CAD de manera eficiente.
- Ideal para productoras de contenido audiovisual, para videovigilancia, datos médicos de alta resolución.
- Ideal para el almacenamiento a largo plazo de datos.

## Ventajas

Habitualmente las unidades LTO se conectan directamente a servidores con conexión SAS o Fibre Channel. Pero hay muchos usuarios que piensan almacenar grandes cantidades de datos directamente desde un PC o portátil y que no disponen de estas conexiones, ahora con las cintas LTO de Unitex es posible gracias a su puerto USB 3.0.



High Speed USB/SAS interface LTO tape drive

### Interfaz USB3.0 y transferencia de datos de alta velocidad (240 MB/s)

LT70H USB logra una mejora del 70% en la velocidad de transferencia de datos con respecto al USB LT70 convencional. Se puede usar fácilmente en PC y portátiles que no pueden instalar la interfaz SAS. Debido a que la velocidad de transferencia de datos ha mejorado drásticamente a 240 MB / s, realiza una copia de seguridad / archivo sin estrés.

### Admite software de respaldo estándar de la industria global

La unidad de cinta UNITEK LTO de la serie LT admite Acronis Backup, Arcserve Backup, VERITAS Backup Exec, Quest NetVault Backup, etc.

### Unidad de cinta LTO como contramedida para Ransomware

No es posible acceder desde la red porque la cinta LTO se administra fuera de línea. Los datos se pueden recuperar sin depender del ordenador utilizando LTFS3000.





## Características

### Unidad de cinta USB 3.0 LTO de alta velocidad

Modelo	LT80H USB	LT70H USB	LT60H USB
Tipo de unidad	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
Interfaz	USB 3.0		
Capacidad	12.0TB (Nativo) / 30.0TB (Compresión 2.5: 1)	6.0TB (Nativo) / 15.0TB (Compresión 2.5: 1)	2.5TB (Nativo) / 6.25TB (Compresión 2.5: 1)
Transferencia de datos nativa (máx.)	USB3.0: 240 MB / seg	USB3.0: 240 MB / seg	USB3.0: 160 MB / seg
Soporte del sistema operativo	Mac / Windows / Linux		
Dimensiones (mm)	213 (ancho) x 370 (profundidad) x 58 (alto) mm		
Fuente de alimentación	AC100 ~ 240V ± 10%, 50 / 60Hz		
Consumo de energía	65VA		
Peso	4.5kg		
Entorno operativo	Temperatura 10 °C ~ 40 °C Humedad 20% ~ 80% (Sin condensación)		
Contenido del kit	Unidad de cinta LTO / cable USB3.0 / Cartucho de limpieza / Guía del usuario (inglés) / software UNITEX LTFS3000 (inglés)		

### Unidad de cinta USB 3.0 / SAS LTO de alta velocidad

Modelo	LT80H USB / SAS	LT70H USB / SAS	LT60H USB / SAS
Tipo de unidad	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
Interfaz	USB 3.0 / 6Gbps SAS		
Capacidad	12.0TB (Nativo) / 30.0TB (Compresión 2.5: 1)	6.0TB (Nativo) / 15.0TB (Compresión 2.5: 1)	2.5TB (Nativo) / 6.25TB (Compresión 2.5: 1)
Transferencia de datos nativa (máx.)	USB3.0: 240 MB / seg SAS de 6 Gbps: 300 MB / seg	USB3.0: 240 MB / seg SAS de 6 Gbps: 300 MB / seg	USB3.0: 160 MB / seg SAS de 6 Gbps: 160 MB / seg
Soporte del sistema operativo	Windows 7 (x64 / x86) * 1 / Windows 8 (x64 / x86) * 1 / Windows 8.1 (x64 / x86) Windows 10 (Ver.1607 o posterior) (x64 / x86) Windows Server 2008 R2 (x64) * 1 / Windows Server 2012 (x64) * 1 Windows Server 2012 R2 (x64) / Windows Server 2016 (x64) OS X 10.11 (64bit) / macOS 10.12 (64bit) / macOS 10.13 (64bit) * 2 / macOS10.14 (64bit) / macOS10.15 (64 bits)		
Dimensiones (mm)	213 (ancho) x 370 (profundidad) x 58 (alto) mm		
Fuente de alimentación	AC100 ~ 240V ± 10%, 50 / 60Hz		
Consumo de energía	65VA		
Peso	4.5kg		
Entorno operativo	Temperatura 10 °C ~ 40 °C Humedad 20% ~ 80% (Sin condensación)		
Contenido del kit	Unidad de cinta LTO / cable USB3.0 / Cartucho de limpieza / Guía del usuario (inglés) / software UNITEX LTFS3000 (inglés)		

\* 1 Las series LT80H / LT80 no son compatibles con estos sistemas operativos. \* 2 macOS 10.13 solo es compatible con la conexión SAS. \* 3 Solo un cuerpo principal excluyendo la protuberancia.

## Precios



Unidades	Precio	Precio
U-LT60H-USB3	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-6 USB3.0	(2,5TB/6,25TB) 160MBs 3.050,00 €
U-LT60H-USB3SAS	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-6 USB3.0/SAS	(2,5TB/6,25TB) 160MBs/160MBs 3.725,00 €
U-LT70H-USB3	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-7 USB3.0	(6,0TB/15,0TB) 240MBs 3.990,00 €
U-LT70H-USB3SAS	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-7 USB3.0/SAS	(6,0TB/15,0TB) 240MBs/300MBs 4.680,00 €
U-LT80H-USB3	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-8 USB3.0	(12,0TB/30,0TB) 240MBs 4.375,00 €
U-LT80H-USB3SAS	Unidad de cinta externa UNITEX LTO-8 USB3.0/SAS	(12,0TB/30,0TB) 240MBs/300MBs 4.990,00 €
<b>Software</b>		
U-FASTAPELT-W	Software UNITEX FASTapeLT for Windows	LTFS DataCopy software 912,00 €
U-FASTAPELT-M	Software UNITEX FASTapeLT for MacOSX	LTFS DataCopy software 912,00 €
U-ARCHIVELT-BAS	Software UNITEX ArchiveLT Basic for Windows	LTO Archive software 1.990,00 €
U-ARCHIVELT-STD	Software UNITEX ArchiveLT Standard for Windows	LTO Archive software 4.390,00 €

Precios netos, IVA no incluido.

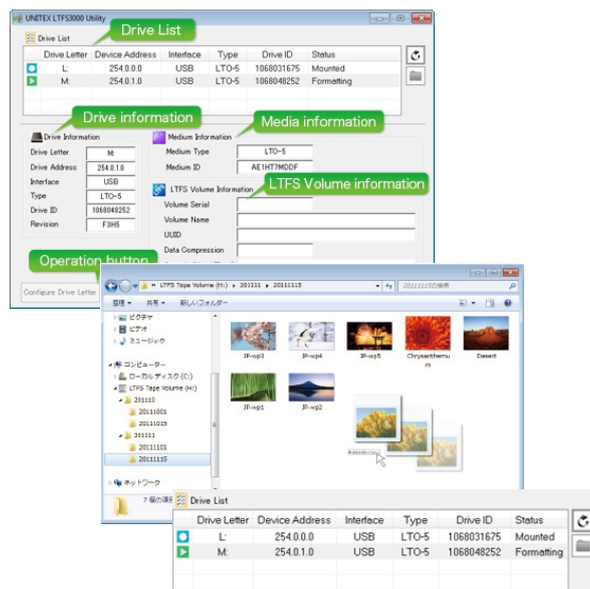


# Software

Utilidad GUI que permite toda la operación de LTFS en una ventana (Estándar)

## Software de sistema de archivos de cinta LTO Utilidad GUI LTFS3000

- Permite toda la operación de LTFS en una GUI. Para lograr una operatividad más fácil de usar, todas las funciones se colocan en una ventana de GUI. La utilidad UNITEK LTFS3000 permite una operación intuitiva incluso para los usuarios que usan LTFS por primera vez.
- Permite la transferencia / copia / eliminación de datos mediante la operación de arrastrar y soltar desde Windows Explorer y Mac Finder fácilmente.
- Permite la operación simultánea de múltiples unidades LTO en un sistema. Le ahorra mucho tiempo en caso de necesidad de medios de copia de seguridad, etc.
- Los datos se pueden compartir e intercambiar en múltiples entornos de sistema operativo (Windows, Mac, Linux)



## Software de copia de datos (opcional)

### Software de copia de datos LTFS UNITEK FASTapeLT

- Copia simultánea a un máximo de 4 medios (LTO / HDD)
- Copia de alta velocidad por algoritmo único de UNITEK para acortar el tiempo de procesamiento
- Ejecute la verificación de integridad de los datos de copia mediante la función de verificación
- Gestión del historial laboral



## Software de archivo que proporciona almacenamiento de datos y función de administración fuera de línea (Opcional)

### Software de archivo LTO UNITEK ArchiveLT

- Archivo y recuperación de datos a alta velocidad.
- Gestión y búsqueda de archivos off-line.
- Función de revisión de historial de trabajos.
- Verificación de consistencia para los datos archivados.
- Importe información de gestión de medios desde otro software.
- Programación de archivo automático función calendario (*edición Standard*).
- Programación de revisión de tamaño de carpetas y archivo automático (*edición Standard*).
- Admite ejecución por línea de comandos (*edición Standard*).

