

# Clonador y Borrador Autónomo de Unidades de Memoria Flash USB 1:7 - Copiador de Memorias USB - Copiador de Pendrive

Product ID: USBDUPE17



Este duplicador y borrador USB le permite clonar o borrar hasta 7 unidades de memoria USB (Flash), sin que se requiera una conexión con un ordenador anfitrión. Esto significa que puede trabajar más eficientemente y gestionar lotes más voluminosos de unidades USB, lo cual ahorra tiempo y esfuerzos.

Este duplicador y borrador autónomo USB resulta perfecto para profesionales de informática y administradores de sistema que trabajan en entornos corporativos, de educación, marketing o ventas.

### Eficaz duplicación 1:7 de unidades

El duplicador le permite copiar hasta 7 unidades simultáneamente y le ofrece los modos de duplicación tanto sincrónica, como asincrónica, con velocidades de hasta 1,5GB por minuto. El modo asincrónico le permite eliminar y reemplazar dispositivos de almacenamiento USB, mientras que las demás copias continúan en ejecución. El borrador y duplicador ofrece dos modos de duplicación: sistema y fichero ("system and file"), y fichero completo ("whole file").





#### Borre varias unidades USB simultáneamente

El duplicador/borrador de unidades le permite borrar hasta 7 unidades de memoria (Flash) a la vez, lo cual facilita limpiar lotes grandes de unidades USB para ser reutilizadas. El duplicador de unidades de memoria (Flash) ofrece tres modos de borrado: borrado rápido ("quick erase"), borrado monopase ("single pass erase") y borrado multipase ("multi-pass erase", según las normas del Departamento de Defensa (DoD) de EE.UU.).

#### Diseño que facilita el uso

El duplicador y borrador de unidades de memoria (Flash) es compatible con unidades USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1, lo cual constituye una forma económica de reutilizar o reaprovechar sus unidades USB. Con una caja metálica resistente y compacta, su diseño autónomo lo convierte en el accesorio perfecto para su escritorio. El borrador y duplicador de unidades de memoria (Flash) también incluye una pantalla LCD, la cual facilita la monitorización del borrado y la duplicación, a fin de verificar que las tareas se completan.

El modelo USBDUPE17 cumple con las normas TAA y está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.





### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad











#### **Aplicaciones**

- Implementaciones de actualizaciones de software y sistema operativo
- Distribución y creación de copias de material de mercadeo
- Creación de copias de seguridad de unidades de memoria USB (Flash), sin necesidad de un ordenador anfitrión
- Borrado y preparación de unidades de memoria USB para reutilizarlas
- Prueba y evaluación de unidades USB
- Profesionales que requieren realizar copias de seguridad donde la integridad de los datos es de vital importancia, como en el caso de recuperación de datos
- Para administradores de sistema que deseen borrar varias unidades a fin de prepararlas para su uso en otras aplicaciones

#### **Características**

- Duplique o borre hasta siete unidades de memoria (Flash) USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1, sin que se requiera conexión con un ordenador anfitrión
- Duplicación 1:7 autónoma, con dos modos de duplicación: sistema y fichero ("system and file"), y fichero completo ("whole file")
- Borre hasta siete unidades simultáneamente, con tres modos de borrado: borrado rápido ("quick erase"), borrado monopase ("single pass erase") y borrado multipase ("multi-pass erase", según las normas del Departamento de Defensa (DoD) de EE.UU.).
- Conformidad con TAA
- Diseño metálico compacto
- Pantalla LCD integrada
- Velocidades de duplicación de hasta 1,5GB por minuto
- Incluye adaptador universal de alimentación
- Soporte para modos asincrónico y sincrónico de copiado, con 64 MB de memoria interna para un rápido intercambio de lotes



## **Data Sheet**

|                                    | Warranty  | 2 Years   |
|------------------------------------|---|---|
| Hardware                           | Cantidad de Unidades                                    | 7   |
|                                    | ID del Conjunto de Chips                                | Xilinx - Spartan (XC3S700A)   |
|                                    | Instalación de la Unidad                                | Extraíble   |
|                                    | Tamaño del Buffer                                       | 128 MB  |
|                                    | Tipo de Bus   | USB 2.0   |
|                                    | Unidades Compatibles                                    | Unidad de memoria USB (Flash)   |
| Rendimiento                        | Capacidad Máxima de la Unidad                           | Unidad de tamaño máximo de 2TB  |
|                                    | Duplication Modes                                       | System and File   |
|                                    |   | Sector by Sector (Whole Drive)  |
|                                    | Índice de Inserción                                     | 1500 veces  |
|                                    | Modos de borrado  | Quick Erase   |
|                                    |   | 1-Pass Overwrite  |
|                                    |   | 3-Pass Overwrite  |
|                                    | MTBF  | 8760 horas  |
|                                    | Tasa de Transferencia de Datos<br>Máxima                | 1,5 GB por minuto   |
| Conector(es)                       | Conectores de la Unidad                                 | 8 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra   |
| Software                           | Compatibilidad OS                                       | OS independent; No software or drivers required   |
| Observaciones /<br>Requisitos      | Requerimientos del Sistema y<br>Cables                  | La unidad de destino para la duplicación debe ser de capacidad igual o superior que la unidad de origen.  |
|                                    |   | Admite el copiado/la duplicación en medios SD/ SDHC/<br>Micro SD/ MMC/ Mini SD/ CF a través de una tarjeta lectora<br>multimedia USB (se vende por separado), y los discos duros<br>o las unidades de estado sólido a través de una estación de<br>conexión de disco duro o dispositivo externo USB (se vende |
|                                    |   | por separado).  |
| Indicadores                        | Indicadores LED   |   |
| Indicadores                        | Indicadores LED   | por separado).  |
| Indicadores  Requisitos de Energía | Indicadores LED  Adaptador de Corriente Incluido        | por separado).  8 - Verde (Actividad/Copia correcta)  |
| Requisitos de                      |   | por separado).  8 - Verde (Actividad/Copia correcta)  8 - Rojo (Error)  |
| Requisitos de                      | Adaptador de Corriente Incluido                         | por separado).  8 - Verde (Actividad/Copia correcta)  8 - Rojo (Error)  Adaptador de alimentación de CA incluido  |
| Requisitos de                      | Adaptador de Corriente Incluido  Alimentación de Salida | por separado).  8 - Verde (Actividad/Copia correcta)  8 - Rojo (Error)  Adaptador de alimentación de CA incluido  9A  |



## **Data Sheet**

|                            | Tensión de Salida             | 12 DC   |
|----------------------------|-------------------------------|---|
|                            | Tipo de Enchufe               | 4-pin DIN   |
| Requisitos<br>Ambientales  | Humedad                       | 20% ~ 80%   |
|                            | Temperatura de Almacenamiento | -20°C ~85°C (-4°F ~ 185°F)                                      |
|                            | Temperatura Operativa         | 5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)                                       |
| Características<br>Físicas | Altura del Producto           | 34.6 mm [1.4 in]  |
|                            | Ancho del Producto            | 160 mm [6.3 in]   |
|                            | Color                         | Negro   |
|                            | Longitud del Producto         | 190 mm [7.5 in]   |
|                            | Peso del Producto             | 1 kg [2.2 lb]   |
|                            | Tipo de Gabinete              | Acero   |
| Información de la<br>Caja  | Peso (de la Caja) del Envío   | 2.2 kg [4.9 lb]   |
| Contenido de la Caja       | Incluido en la Caja           | 1 - duplicador y borrador                                       |
|                            |                               | 1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE,<br>ANZ) |
|                            |                               | 1 - Guía rápida de inicio                                       |

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.