

## Docking Station para Discos Duros TooQ TQDS-805G

Ref.: TOO-DOCK TQDS-805G P/N: TQDS-805G



### Detalle del producto

TQDS-805G

Docking Station de 2,5'- 3,5' para HDD/SSD

### Características

Compatible con HDD/SSD de 2.5/3.5' SATA Conexión USB 3.0/3.1 Gen1 (compatible con USB 2.0) Soporta clonación de discos duros sin necesidad de un PC Indicador LED de lectura y escritura, con secuencia de colores dependiendo del porcentaje completado durante el proceso de clonación Alimentación a través de adaptador de corriente externo Soporta HDD/SSD de hasta 8TB (entre las dos bahías) Sistemas operativos soportados: Windows/MacOS/Linux Tipo de formatos de archivos soportados: FAT32/NTFS/APFS/eXT4/HFS+ Soporta protocolo UASP

### Especificaciones

Conexión USB 3.0/3.1 Gen 1 con velocidad de transferencia de hasta 5 Gbps 8 TB de capacidad (entre las dos bahías) Soportan discos HDD/SSD 2,5' y 3,5' Función de clonación SATA I, II y III Tipos de archivos soportados: FAT32/NTFS/APFS/eXT4/HFS+ Soporta protocolo UASP Plug & Play Compatible con Windows, MacOS y distribuciones Linux Indicador LED de lectura/escritura Botón de encendido Color: Gris Medidas: 129x72x96 mm Material: Aluminio

### Contenido del Paquete

1 x Docking Station 1 x Cable de conexión 1 x Adaptador de corriente 1 x Manual de usuario

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

SATA, 2.5 / 3.5", USB 3.1, 129 x 96 x 72 mm

**Docking Station Doble Bahía SATA 2.5"/3.5" USB 3.0/3.1 Gen1**

Dispositivo Plug & Play que permite clonar 2 discos SATA sin necesidad de un ordenador

Puede leer y gestionar la información de sus discos mientras esté conectado a un dispositivo a través de su puerto USB 3.0/3.1 Gen 1

- Compatible con HDD/SSD de 2.5/3.5" SATA
- Conexión USB 3.0/3.1 Gen1 (compatible con USB 2.0)
- Soporta clonación de discos duros sin necesidad de un PC
- Indicador LED de lectura y escritura, con secuencia de colores dependiendo del porcentaje completado durante el proceso de clonación
- Alimentación a través de adaptador de corriente externo
- Soporta HDD/SSD de hasta 8TB (entre las dos bahías)
- Sistemas operativos soportados: Windows/MacOS/Linux
- Tipo de formatos de archivos soportados: FAT32/NTFS/APFS/eXT4/HFS+
- Soporta protocolo UASP
- Fabricada en aluminio
- Color: Gris
- Medidas de la Docking Station: 129 x 96 x 72 mm

### Contenido del Paquete

- 1 x Docking Station
  - 1 x Adaptador de corriente
  - 1 x Cable USB 3.0/3.1 Gen1
  - 1 x Manual de usuario
- Docking Station compatible con discos duros HDD/SSD de 2.5"/3.5" SATA  
Conexión USB 3.0/3.1 Gen1 (compatible con USB 2.0)  
Soporta clonación de discos duros sin necesidad de un PC
- Tipo de almacenamiento Unidad de disco duro, SSD  
Interfaz de unidad de almacenamiento SATA  
Tamaños de almacenamiento en disco soportados 2.5,3.5"  
Interfaz de host USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B  
Color del producto Aluminio  
Material Aluminio  
Número de unidades de almacenamiento compatibles 2  
Adaptador AC incluido Si  
Ancho 129 mm  
Cables incluidos USB  
Profundidad 96 mm  
Altura 72 mm  
Manual de usuario Si  
Sistema operativo Windows soportado Si  
Conectar y usar (Plug and Play) Si  
Enchufe de entrada de CCSi  
Capacidad máxima de almacenaje 8 TB  
Sistema operativo Linux soportado Si  
Sistema operativo MAC soportado Si  
apoyo UASPSi  
Indicadores LED Si  
Interruptor de encendido/apagado integrado Si  
Tipo de embalaje Caja

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.