

Rf. SAM-JETFLASH ~~BAR PLUS 512GB/4/PC~~

## Pendrive 512GB Samsung Bar Plus Titan Gray USB 3.1



*BAR Plus USB 3.1 Flash Drive 512GB Velocidad con estilo*

*Una versión moderna del clásico. BAR Plus de próxima generación convierte la unidad flash en una parte esencial de la vida cotidiana, ofreciendo una velocidad impresionante y un diseño llamativo. El monocasco de metal hecho a medida es la encarnación del minimalismo en una unidad flash que combina hábilmente estilo, velocidad y confiabilidad. Mueve archivos en segundos*

*¡Recupera tu tiempo! La velocidad de lectura rápida y conveniente de hasta 400 MB/s, el último estándar USB 3.1, le brinda más tiempo para trabajar, jugar, mirar contenido y crear. Envíe un archivo de vídeo 4K UHD de 3 GB desde Bar Plus a su computadora en solo 10 segundos Refinamiento masivo*

*Tan fuerte como elegante. La robusta carcasa de metal mantiene sus datos seguros e intactos, y el llavero incorporado evita pérdidas accidentales o confusión. BAR Plus es la combinación ideal de diseño impresionante y durabilidad sin preocupaciones. Durable y confiable*

*Tus archivos permanecen seguros dondequiera que vayas. El liderazgo de Samsung en memoria flash hace de FIT Plus un dispositivo confiable para almacenar datos valiosos. Además, es resistente al agua, a los golpes, a la temperatura, a la magnetización y a los rayos X5, lo cual cuenta con el respaldo de una garantía limitada de 5 años. Especificaciones*

**Características generales** Tipo de producto Memoria USB Familia de productos BAR Plus **Capacidad** 512 GB (1 GB = 1.000.000.000 bytes) \* La capacidad utilizable real puede ser menor (debido al formato, sistema operativo, aplicaciones u otros factores) **Interfaz** USB 3.1 Gen 1 (compatible con versiones anteriores de USB 2.0) **Conector** USB tipo A Tamaño (Ancho x Alto x Fondo) 15,46 X 40,05 X 12,02 mm (0,6 X 1,6 X 0,5 pulgadas) Peso Aproximadamente 10,9 g (0,38 onzas) Actuación **Velocidad** Velocidad de lectura de hasta 400 MB/s con USB 3.1, la velocidad de escritura es inferior a la velocidad de lectura. \*La velocidad real puede variar según las condiciones de uso y el entorno del dispositivo. **Protección del medio ambiente** Temperatura Resiste temperaturas de 0°C a 60°C (32°F a 140°F) durante el uso, -10°C a 70°C (-14°F a 158°F) cuando no está en uso Magnetismo 15.000 gramos (gauss) Radiografía 100 mGy Agua 1m de profundidad Agua salada con NaCl al 3%, 72 horas Sacudida Aceleración: 1500 g (gravedad), Duración: 0,5 ms, Dirección: x,y,z 3 veces Calificación CEM KC, FCC, CE, VCCI, RCM

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

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.