

GETAC X600 PORTÁTIL TOTALMENTE RUGERIZADO CATÁLOGO DE ESPECIFICACIONES DE ACCESORIOS



GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd.,
Nangang Dist., Taipei City, 115018, Taiwan, R.O.C.

Tel : +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/es

**SU ESTACIÓN DE TRABAJO MÓVIL TOTALMENTE
RESISTENTE**

MALETÍN DE TRANSPORTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Fabricado con una resistente tela de nylon y con una correa de hombro acolchada y ajustable, este compacto bolso proporciona una protección resistente para su portátil, a la vez que ofrece máxima comodidad.

Los bolsillos interiores ofrecen una solución óptima para transportar su portátil y los accesorios necesarios en un solo maletín, brindando mayor comodidad en cualquier lugar a los profesionales en movimiento.

Información del Producto

Dimensiones: L 450 x W 330 x H 230 mm

Material principal: Nylon 1000D

Código SKU

GMBPX1



BATERÍA PRINCIPAL DE REPUESTO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La batería principal de repuesto de Getac ha sido diseñada para ser la fuente de alimentación principal de su dispositivo cuando el adaptador de CA no se encuentre conectado/cargado.

Información del producto

Tipo de batería: Ion-litio

Designación de celda: 3SsP

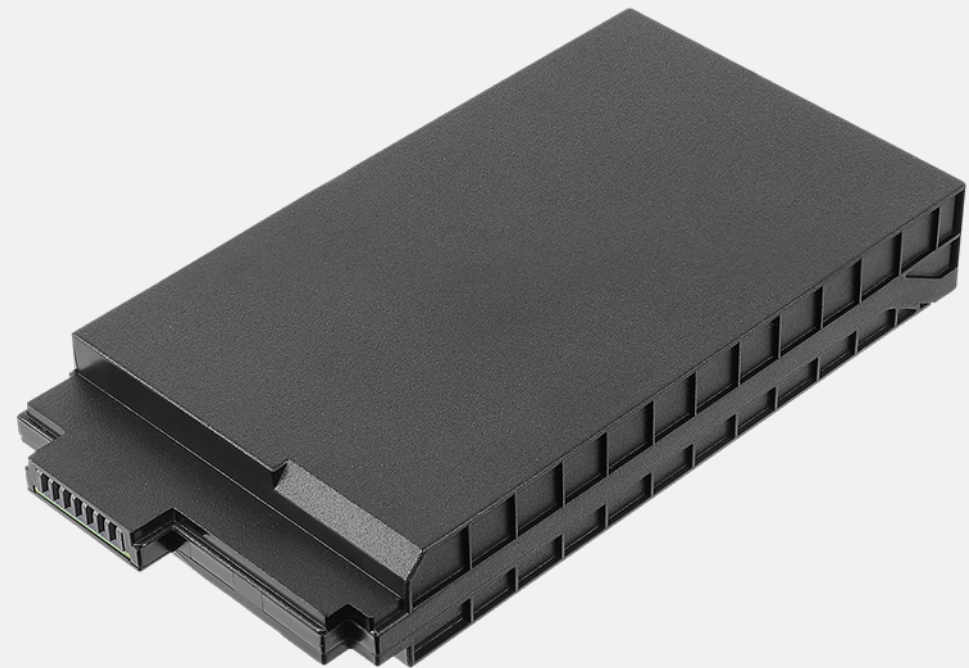
Voltaje de salida: 10.8V

Capacidad: 6900 mAh

Dimensiones y peso de la batería: L 142.1 x W 72 x H 20.1mm, 350g

Código SKU

GBM6X8



CARGADOR EXTERNO DE BATERÍA (2 BAHÍAS)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Este cargador externo doble de la batería está diseñado para cargar hasta 2 baterías al mismo tiempo. Así puede cargar y almacenar las 2 baterías juntas cuando haya poco espacio y pocas tomas de corriente.

Información del producto

Entrada de CA: 100V~240V

Salida de CC: 13.05V, 2.4A máx.

Puertos de carga: 2

Dimensiones: L 160 x W 180 x H 72.5mm

Peso: 1.2kg

Código SKU

GCMC*J

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A, CHN = C, TW = T, IN = I - Cables de alimentación



ADAPTADOR DE CA 150W

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Este adaptador está diseñado para suministrar energía al portátil y cargar su batería interna desde una fuente de alimentación de CA. El adaptador incluye un cable de alimentación específico para cada país que se adapta a la toma de corriente local.

Información del Producto

Voltaje de entrada: 100V-240V CA

Voltaje de salida: 19VDC

Corriente de salida: Máx. 7.89A, 150W

Dimensiones y peso del adaptador: L 151.3 x W 75.6 x H 25.4mm, 485g

Largo del cable de salida del adaptador: 1800mm Largo del cable de alimentación del adaptador: 1830mm

Código SKU

GAA1*3

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A, CHN = C, TW = T, IN = I - Cables de alimentación



ADAPTADOR DE CA 230W

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Este adaptador está diseñado para suministrar energía al portátil y cargar su batería interna desde una fuente de alimentación de CA. El adaptador incluye un cable de alimentación específico para cada país que se adapta a la toma de corriente local.

Información del producto

Voltaje de entrada: 100V-240V CA

Voltaje de salida: 19.5VDC

Corriente de salida: Máx. 11.79A, 230W

Dimensiones y peso del adaptador: L 177 x W 86 x H 32.2mm, 650g

Largo del cable de salida del adaptador: 1500mm

Largo del cable de alimentación del adaptador: 1800mm

Código SKU

GAA8*1

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A, CHN = C, TW = T, IN = I - Cables de alimentación



ADAPTADOR DE CA MIL-STD-461 230W

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Este adaptador de CA MIL-STD-461G 230W ha pasado la especificación de prueba y estándar militar para garantizar que las emisiones conducidas (CE), la susceptibilidad conducida (CS), las emisiones radiadas (RE) y la susceptibilidad radiada (RS) del adaptador puedan cumplir con los requisitos para el control de la interferencia electromagnética.

Información del producto

Voltaje de entrada: 100V-240V CA

Voltaje de salida: 19.5VDC

Corriente de salida: Máx. 11.8A (230W)

Dimensiones y peso del adaptador: L 256 x W 98 x H 57mm, 1.9kg

Largo del cable de salida del adaptador: 1530mm

Largo del cable de alimentación del adaptador: 1800mm

El adaptador de CA MIL-STD-461 230W ha sido diseñado para cargar un solo dispositivo a la vez.

Código SKU

GAAG*6

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A, TW = T, IN = I, CHN = C - Cables de alimentación



ADAPTADOR PARA VEHÍCULO 230W

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El adaptador para vehículo de 230W le da la opción de elegir entre dos tipos de conexiones: un cable con los extremos individuales ya pelados, o con un conector sencillo para la toma del encendedor en el interior del vehículo, lo que proporciona una manera cómoda de cargar y alimentar su dispositivo mientras está en la carretera.

Información del producto

Voltaje de entrada: 11~16VDC para sistemas de 12V y 22~36VDC para sistemas de 24V
Voltaje de salida: 19VDC
Corriente de salida: 12.1A máx.
Dimensiones del adaptador: L 280 x W 75 x H 49mm
Longitud de cable de entrada: 1900mm
Longitud de cable de salida: 1530mm

Código SKU

GAD5X2 (Versión con cable pelado)



LÁPIZ CAPACITIVO CON CORREA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El lápiz stylus capacitivo de punta dura es ligero y fácil de manejar, lo que permite una interacción suave y cómoda con la pantalla táctil sin tener que preocuparse por rayar la pantalla o dejar huellas. El lápiz viene con una cuerda para atarlo al dispositivo para que así no se pierda.

Información del Producto

Dimensiones del lápiz stylus: 111mm; Ø9 mm

Tamaño de la punta: 3.8mm; Ø3.5mm

Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPSXE



PROTECTOR PARA PANTALLA LCD

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Esta lámina protectora de la pantalla tiene la medida precisa para adaptarse al dispositivo y es fácil de colocar y retirar sin dejar residuos pegajosos. Con una capa antirresplandor, no solo protege la pantalla de los rigores del uso diario, sino que también ayuda a difuminar la luz en la pantalla y reduce el resplandor, ayudando a leer fácilmente la información mostrada en condiciones habituales de iluminación ambiental.

Información del producto

Dimensiones: L 345.7 x W 195.3mm
Material principal: PET

Código SKU

GMPFXU



ALMACENAMIENTO DE REPUESTO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El almacenamiento principal de repuesto de Getac con cartucho está diseñado para proporcionarle la facilidad de instalación y permitirle eliminar sus datos confidenciales cuando su dispositivo se envíe al servicio técnico.

Información del producto

Capacidad: PCIe 512GB/1TB

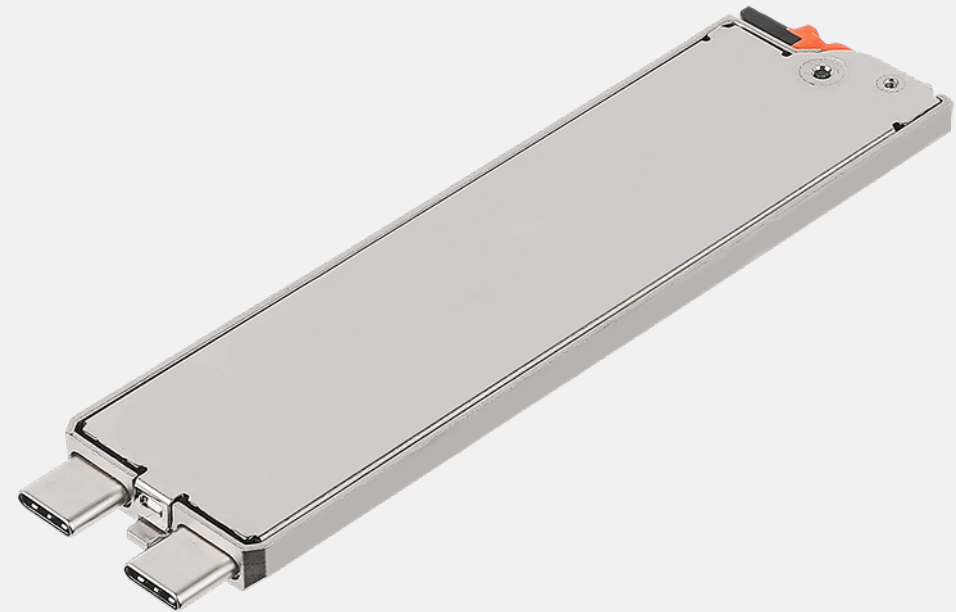
Dimensiones: L 110.8 x W 30.2 x H 5.7mm

Peso: 37.8 g

Código SKU

GSSF7 : 512GB PCIe SSD

GSSGX7 : 1TB PCIe SSD



ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO DE ESCRITORIO CON ADAPTADOR DE CA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La estación de acoplamiento de escritorio de Getac tiene múltiples puertos de entrada y salida para conectar dispositivos periféricos esenciales en la oficina. A través de las conexiones integradas de Ethernet, HDMI o USB, los usuarios pueden recopilar y sincronizar rápidamente los datos de campo con las oficinas centrales para realizar informes y análisis en tiempo real.

Información del producto

Dimensiones: L 459.6 x W 176.4 x H 71.3mm

*sin adaptador de CA 230W

Puertos de E/S:

Conector de entrada CC x 1

Salida de audio x 1

Micrófono x 1

USB 2.0 x 2

USB 3.0 x 3

LAN x 1

HDMI x 1

VGA x 1

Display port x 1

Puerto serial x 1

Ranura para candado tipo Kensington x 1



Código SKU

GDOD*9

* U = E, US = U, UK = K, AU = A, CHN = C, IN = I - Cables de alimentación