

B360 ACCESSORY SPEC BROCHURE



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

BOLSO

Características y Beneficios

Fabricado con una resistente tela de nylon/malla transpirable y con una correa de hombro acolchada y ajustable, este compacto maletín proporciona una protección resistente para su dispositivo, a la vez que ofrece máxima comodidad. Los útiles bolsillos interiores ofrecen una solución óptima para transportar la tableta y los accesorios necesarios en un solo maletín, brindando mayor comodidad y productividad en cualquier lugar a los profesionales en movimiento.

Información del Producto

Dimensiones: L 405 x W 330 x D 100mm

Peso: 1.335 g

Material principal: Nylon, malla transpirable

Código SKU

GMBCX7



CARGADOR DE BATERÍAS MULTIBAHÍA PARA B360 (2 BAHÍAS)

Características y Beneficios

Este cargador de baterías multibahía para la B360 de Getac está diseñado para cargar hasta 2 baterías al mismo tiempo. Esto le permite cargar y almacenar las 2 baterías juntas cuando haya poco espacio y pocas tomas de corriente. Los dos puertos tienen dos canales, cada uno con su propio indicador LED. Los indicadores LED integrados con cinco luces muestran el estado de la carga de cada batería.

Información del Producto

Entrada de CA: 100V~240V

Salida de CC: 17.4V, 4A Máx.

Puertos de carga: 2

Dimensiones: L 160 x W 180 x H 72.5mm

Peso: 1.2kg

*Compatible con la batería del sistema B360 (GBM3X6) y B360 Pro (GBM6X5).

Código SKU

GCMCEH (EU Cable de alimentación)

GCMCUH (US Cable de alimentación)

GCMCKH (UK Cable de alimentación)

GCMCAH (AU Cable de alimentación)

GCMCCH (CHN Cable de alimentación)

GCMCTH (TW Cable de alimentación)



CARGADOR DE BATERÍAS MULTIBAHÍA PARA B360 (8 BAHÍAS)

Características y Beneficios

El cargador de baterías con 8 puertos está diseñado para cargar múltiples baterías simultáneamente y proporcionar a los usuarios una solución de carga eficiente en diferentes situaciones. Los indicadores LED integrados con cinco luces muestran el estado de la carga de cada batería.

Información del Producto

Entrada de CA: 100V~240V CA, 4.2A 50~60Hz

Salida de CC: 19.5V, 16.9A
con adaptador de CA 330W

Puertos de carga: 8

Dimensiones: L 465 x W 245 x H 101~117.4 mm

Peso: 4.7 kg, sin incluir las baterías

*Compatible con la batería del sistema B360 (GBM3X6) y B360 Pro (GBM6X5).

Código SKU

GCECEL (EU Cable de alimentación)

GCECUL (US Cable de alimentación)

GCECKL (UK Cable de alimentación)

GCECAL (AU Cable de alimentación)

GCECCL (CHN Cable de alimentación)

GCECTL (TW Cable de alimentación)



REPUESTO DE BATERÍA PRINCIPAL PARA B360

Características y Beneficios

El repuesto de batería principal para la B360 ha sido diseñado para ser la fuente de alimentación principal de su dispositivo cuando el adaptador de CA no se encuentre conectado. Cuenta con un indicador de alimentación LED y un botón de comprobación de estado, lo que permite a los usuarios verificar el estado de la batería con tan solo pulsar un botón.

Información del Producto

Tipo de batería: Ion litio
Designación de celdas: 3S1P
Voltaje de salida: 11.1V
Capacidad: típica 2100mAh; mín. 2040mAh
Dimensiones: L 141.05 x W 74.3 x H 10.1mm
Peso: 154g

Código SKU

GBM3X6



ADAPTADOR DE CA TIPO C DE 100 W

Características y Beneficios

El adaptador de CA tipo C de 100 W es una solución de carga adicional para cargar portátiles y tablets robustas de Getac con puertos USB tipo C incorporados, a la vez que suministra energía. El adaptador Tipo C incluye un tipo de conector reversible que reduce los daños en el conector por el uso inadecuado.

Información del Producto

Entrada: 100V-240V

Salida: 20V, 5A, 100W

Dimensiones: L 140 x W 65 x H 25mm

Peso: 326g

Longitud de cable de entrada: 1830mm

Longitud de cable de salida: 1500mm

Código SKU

GAT1E1 (EU Cable de alimentación)

GAT1U1 (US Cable de alimentación)

GAT1K1 (UK Cable de alimentación)

GAT1A1 (AU Cable de alimentación)

GAT1C1 (CHN Cable de alimentación)

GAT1T1 (TW Cable de alimentación)

GAT1I1 (IN Cable de alimentación)



ADAPTADOR DE CA 120W CON CABLE DE ALIMENTACIÓN

Características y Beneficios

Diseñado específicamente para ser usado con la estación de acoplamiento de escritorio y el SKU de rendimiento, este adaptador de CA de 120 W proporciona una entrega eficiente de energía a sus dispositivos.

Información del Producto

Entrada: 100V-240V

Salida: 19V, 6.32A máx.

Dimensiones: L 131.5 x W 69 x H 25.6mm

Peso: 412g

Longitud de cable de entrada: 1830mm

Longitud de cable de salida: 1800mm

Código SKU

GAA3E2 (EU Cable de alimentación)

GAA3U2 (US Cable de alimentación)

GAA3K2 (UK Cable de alimentación)

GAA3A2 (AU Cable de alimentación)

GAA3C2 (CHN Cable de alimentación)

GAA3T2 (TW Cable de alimentación)

GAA3R2 (KR Cable de alimentación)

GAA3I2 (IN Cable de alimentación)

GAA3G2 (AG Cable de alimentación)



ADAPTADOR PARA VEHÍCULO 120W

Características y Beneficios

El adaptador para vehículo de 120W 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 tablet mientras está en la carretera.

Información del Producto

Voltaje de entrada: 11VDC~ 32VDC

Voltaje de salida: 19VDC

Corriente de salida: 6.32A máx.

Dimensiones del estuche: L 131.5 x W 65.6 x H 30mm

Peso: 362g

Longitud de cable de entrada: 1900mm

Longitud de cable de salida: 1000mm

Código SKU

GAD2X4 (Versión para toma del encendedor)

GAD2X8 (Versión con cable pelado)



ADAPTADOR DE CC 90W

Características y Beneficios

Este adaptador está diseñado para suministrar energía a la F110 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

Entrada: 100V-240V

Salida: 19V, 4.74A, 90W

Dimensiones: L 140.1 x W 65.1 x H 25.4 mm

Peso: 275g

Longitud de cable de entrada: 1830mm

Longitud de cable de salida: 1500mm

Código SKU

GAA9U7 (US Cable de alimentación)

GAA9E7 (EU Cable de alimentación)

GAA9K7 (UK Cable de alimentación)

GAA9C7 (CHN Cable de alimentación)

GAA9A7 (AU Cable de alimentación)

GAA9T7 (TW Cable de alimentación)

GAA9I7 (IN Cable de alimentación)

GAA9G7 (ARG Cable de alimentación)

GAA9J7 (JPN Cable de alimentación)

GAA9R7 (KR Cable de alimentación)



Adaptador CA 90W MIL-STD-461

Características y Beneficios

Este adaptador está diseñado para suministrar energía al dispositivo 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

Entrada: 100V-240V, 1.5A 50~60Hz

Salida: 19V, 4.74A, 90W

Dimensiones: L 147 x W 73mm x H 45.5mm

Peso: 750g (sin cable de alimentación)

Longitud de cable de entrada: 1830mm

Longitud de cable de salida: 1200mm

Código SKU

GAAGE5 (EU Cable de alimentación)

GAAGU5 (US Cable de alimentación)

GAAGK5 (UK Cable de alimentación)

GAAGC5 (CHN Cable de alimentación)

GAAGA5 (AU Cable de alimentación)

GAAGI5 (IN Cable de alimentación)

GAAGT5 ((TW Cable de alimentación)



ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO DE ESCRITORIO CON ADAPTADOR DE CA PARA B360

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, RS232 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 380.1 x W 291.2 x H 77.2 mm

Peso: 1.615kg * con adaptador de CA 120W

Puertos de E/S: Conector DC x 1, Salida de audio x 1, Micrófono x 1, USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 3, LAN x 2, HDMI x 1, VGA x 1, Puerto serial x 1,

Ranura para candado tipo Kensington x 1

Código SKU

GDODE1 (EU Cable de alimentación)

GDODU1 (US Cable de alimentación)

GDODK1 (UK Cable de alimentación)

GDODA1 (AU Cable de alimentación)

GDODC1 (CHN Cable de alimentación)

GDODT1 (TW Cable de alimentación)



LÁPIZ STYLUS CAPACITIVO DE PUNTA DURA CON CUERDA

Características y Beneficios

El lápiz stylus capacitivo 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 a la tablet para que asíno se pierda.

Información del Producto

Interfaz E/S

Dimensiones del lápiz stylus: 108.7 mm; Ø 9 mm

Tamaño de la punta: 2.7 mm; Ø 2.8 mm Color: Negro

Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPSXK



ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO USB-C GETAC DS100

Características Y Beneficios

La estación de acoplamiento USB-C Getac DS100, con un diseño compacto, consolida de manera perfecta los cables en la estación de trabajo. Esto permite a los usuarios crear un espacio de trabajo personalizado y organizado. Compatible con varios modelos de portátiles y tabletas Getac, proporciona conectividad adicional y múltiples puertos de entrada/salida para periféricos y fuentes de datos adicionales. Con soporte para el paso de dirección MAC, Wake-on-LAN (WoL) y arranque PXE, la DS100 ayuda a los administradores de TI a mantener una infraestructura de red segura, eficiente y bien gestionada. (El rendimiento de la estación de acoplamiento, incluidas las velocidades de transferencia y las capacidades de visualización, puede estar limitado por el chipset y el sistema operativo cuando se utiliza con sistemas Getac Android. Consulte el manual del usuario para obtener más detalles).

Información Del Producto

Dimensiones: D 207 x W 90 x H 31 mm

Peso: 335 g

Longitud del cable de alimentación: 1,8 m

Longitud del cable de datos: 1 m

Replicación de puertos: DC in Jack x 1, Audio in/out combo x 1, USB 2.0 x 2, USB 3.2 Gen 1 Tipo-A x 3, USB 3.2 Gen 2 Tipo-C x 2, LAN x 1, HDMI 2.0 x 1, Display port x 2

Código SKU

GDDSE1 (EU Cable de alimentación)

GDDSU1 (US Cable de alimentación)

GDDSK1 (UK Cable de alimentación)

GDDSA1 (AU Cable de alimentación)

GDDSC1 (CHN Cable de alimentación)

GDDST1 (TW Cable de alimentación)

GDDSI1 (IN Cable de alimentación)



PROTECTOR DE PANTALLA AG PARA B360

Características y Beneficios

Este protector de pantalla tiene la medida precisa para la notebook portátil totalmente robusta B360 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 303.0 x W 174.6 x 0.24mm
Material principal: PET

Código SKU

GMPFXP



ALMACENAMIENTO PRINCIPAL CON CARTUCHO PARA LA B360

Características y Beneficios

El almacenamiento principal con cartucho para la B360 de Getac está diseñado para una fácil instalación y le permite eliminar su información confidencial cuando el dispositivo se envía a reparación.

Información del Producto

Opción de almacenamiento en disco duro SSD: 256GB, 512GB, 1TB

Tipo: PCIe NVMe SSD

Dimensiones: L 110.5 x W 27 x H 5mm

Código SKU

GSSEX3 (256GB PCIe SSD)

GSSFX3 (512GB PCIe SSD)

GSSGX3 (1TB PCIe SSD)

