

V120 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 bolso proporciona una protección resistente para su tablet, a la vez que ofrece máxima comodidad. Los útiles bolsillos interiores ofrecen una solución óptima para transportar la tablet 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 340 x W 260 x D 65 mm

Peso: 760g Material principal: Nylon, malla transpirabl

Código SKU

GMBCX2



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 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 CA 65W CON CABLE DE ALIMENTACIÓN

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, 50~60Hz, 1.5A
Salida: 19V, 3.42A, 65W
Dimensiones: L 108.3 x W 46.3 x H 30mm
Peso: 250g
Longitud de cable de entrada: 1830mm
Longitud de cable de salida: 1500mm

Código SKU

GAA6E5 (EU Cable de alimentación)
GAA6U5 (US Cable de alimentación)
GAA6K5 (UK Cable de alimentación)
GAA6A5 (AU Cable de alimentación)
GAA6C5 (CHN Cable de alimentación)
GAA6T5 (TW Cable de alimentación)
GAA6G5 (ARG Cable de alimentación)
GAA6I5 (IN Cable de alimentación)
GAA6J5 (JP Cable de alimentación)
GAA6R5 (KR Cable de alimentación)



ADAPTADOR DE CA 90W MIL-STD-461

Características y Beneficios

Este adaptador de CA MIL-STD-461G 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

Entrada: 100V-240V, 1.5A 50~60Hz
Salida: 19V, 4.74A, 90W
Dimensiones: L 147 x W 73 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)
GAAGT5 (TW Cable de alimentación)



LÁPIZ DIGITALIZADOR CON CORREA

Características y Beneficios

El lápiz digitalizador ofrece una manera más exacta y sencilla de ingresar datos y realizar firmas a mano. Un botón de acceso directo permite la función de botón derecho del mouse al usar el lápiz.

Información del Producto

Dimensiones del lápiz stylus: 109mm; Ø9mm
Tamaño de la punta: 2.0mm; Ø1.65mm
Longitud de la cuerda: 292mm

Código SKU

GMPDX6



ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO USB-C GETAC DS100 CON ADAPTADOR DE CA

Características y Beneficios

La estación de acoplamiento USB-C Getac DS100, con un diseño delgado y compacto, consolida de manera perfecta los cables en la estación de trabajo. Esto permite a los usuarios crear rápidamente un espacio de trabajo personalizado y organizar su entorno de oficina diario. 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.

Información del Producto

Dimensiones: D 207 x W 90 x H 34,1 mm

Peso (sin adaptador de CA de 135 W): 372.4 g

Longitud del cable de alimentación: 1,8 m

Longitud del cable de datos: 1 m

Replicación de puertos: DC in Jack x 1, USB 3.2 Gen 1 Type-A x 2, USB 3.2 Gen 2 Tipo-C x 2, LAN x 1, HDMI 2.0 x 1, DisplayPort 1.4 x 2 (Sólo para uso en zonas no peligrosas)

Código SKU

GDDSE2 (EU Cable de alimentación)

GDDSU2 (US Cable de alimentación)

GDDSK2 (UK Cable de alimentación)

GDDSA2 (AU Cable de alimentación)

GDDSC2 (CHN Cable de alimentación)

GDDST2 (TW Cable de alimentación)

GDDSI2 (IN Cable de alimentación)



CORREA DE HOMBRO DE 2 PUNTOS

Características y Beneficios

Esta correa de hombro se conecta mediante dos soportes en la parte posterior de la tablet y es ajustable para adaptarse a la mayoría de tallas, tanto para llevarla cruzada o en el hombro. Con su diseño duradero y resistente, la correa no solo ofrece una opción de transporte de la tablet cómoda y sin empuñadura, sino que también ayuda a evitar caídas accidentales mientras esté en movimiento. La correa de hombro también se puede conectar al teclado desmontable (vendido por separado) usando los anillos en D en la asa incorporada.

Información del Producto

Dimensiones: 38 x 1530mm
Material principal: Poliéster

Código SKU

GMS2X8



ADAPTADOR DE CA USB-C DE 65 W

Características Y Beneficios

Este adaptador está diseñado para alimentar el dispositivo y cargar su batería interna desde una fuente de alimentación de CA.

Información Del Producto

Entrada: 100V-240V, 50~60Hz, 1.6A
Salida: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.25A
Dimensiones: L 90 x W 51 x H 28.5mm
Peso: 220g ±15g
Longitud del cable de entrada: 1830mm
Longitud del cable de salida: 1500mm

Código SKU

GAT6U1 (US Cable de alimentación)
GAT6E1 (EU Cable de alimentación)
GAT6K1 (UK Cable de alimentación)
GAT6A1 (AU Cable de alimentación)
GAT6C1 (CHN Cable de alimentación)
GAT6T1 (TW Cable de alimentación)
GAT6G1 (AG Cable de alimentación)



LÁPIZ CAPACITIVO CON CORREA

Características y Beneficios

El lápiz 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.

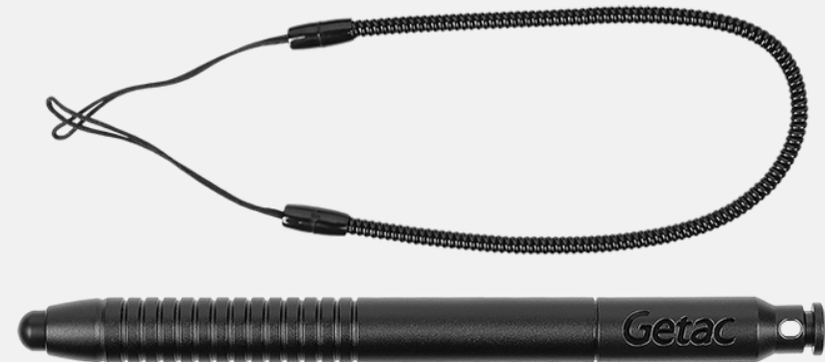
Información del producto

Dimensiones del lápiz capacitivo: 111mm; Ø9 mm
Tamaño de la punta: 4mm; Ø5.5mm
Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPSXW

* Orden mínima: 10 unidades



BATERÍA DE ALTA CAPACIDAD, 4070MAH

Características y Beneficios

El paquete de baterías de alta capacidad amplía el tiempo de funcionamiento del sistema hasta dos veces en comparación con el paquete de baterías estándar, proporcionando una gran solución para los profesionales móviles que necesitan una duración extra de la batería para la informática durante todo el día.

Información del Producto

Tipo de batería: Ion-litio

Voltaje: 11.61V

Capacidad: Normalmente 4070mAh; mín. 3800mAh

Dimensiones: L 133 x W 74 x H 16.8mm

Peso: 205g

Código SKU

GBM3X8



CARGADOR DE BATERÍAS MULTIBAHÍA (2 BAHÍAS)

Características y Beneficios

Este cargador de baterías multibahía, está diseñado para cargar hasta 2 baterías al mismo tiempo. Así puede cargar y almacenar las 2 baterías simultáneamente 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, sin incluir las baterías

Soporta baterías principales y baterías de alta capacidad.

Código SKU

GCMCET (EU Cable de alimentación)

GCMCUT (US Cable de alimentación)

GCMCKT (UK Cable de alimentación)

GCMCAT (AU Cable de alimentación)

GCMCCT (CHN Cable de alimentación)

GCMCTT (TW Cable de alimentación)

GCMCGT (ARG Cable de alimentación)

GCMCIT (IN Cable de alimentación)



CARGADOR DE BATERÍAS MULTIBAHÍA (8 BAHÍAS)

Características y Beneficios

El cargador de baterías múltiples con 8 puertos está diseñado para cargar múltiples baterías simultáneamente y proporcionar a los usuarios una solución de carga eficiente.

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 95.3~111.3mm

Peso: 4.7 kg, sin incluir las baterías

Soporta baterías principales y baterías de alta capacidad.

Código SKU

GCECET (EU Cable de alimentación)

GCECUT (US Cable de alimentación)

GCECKT (UK Cable de alimentación)

GCECAT (AU Cable de alimentación)

GCECCT (CHN Cable de alimentación)

GCECTT (TW Cable de alimentación)

GCECIT (IN Cable de alimentación)



BATERÍA, 4070MAH

Características y Beneficios

La batería intercambiable en caliente le permite trabajar durante una jornada completa sin tiempos de inactividad. Es una excelente solución para profesionales móviles que necesitan larga autonomía para trabajar todo el día.

Información del Producto

Tipo de batería: Ion-litio

Voltaje: 7.74V

Capacidad: Normalmente 4070mAh; mín. 3800mAh

Dimensiones: L 133 x W 74 x H 10mm

Peso: 146g

Código SKU

GBM2X4



CORREA DE MANO

Características y Beneficios

La correa de mano es fácil de colocar y quitar del dispositivo, lo que le proporciona un agarre cómodo y estable con una sola mano. La correa de mano también incorpora un soporte para el lápiz óptico para mayor comodidad.

Información del Producto

Dimensiones: 311 x 54 mm
Material: cuero

Código SKU

GMHSX4

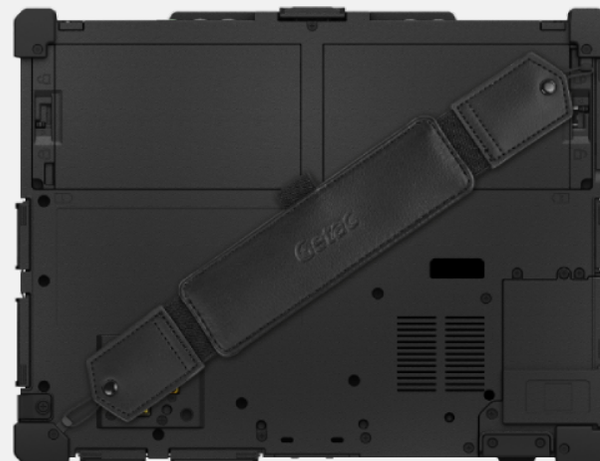


LÁMINA PROTECTORA DE PANTALLA (AG)

Características y Beneficios

Esta lámina protectora de la pantalla tiene la medida precisa para la tablet 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 264 x W 165.4 mm
Material principal: PET

Código SKUa

GMPFXY
* Orden mínima: 10 unidades



ASA

Características y Beneficios

El asa proporciona una mayor movilidad a los trabajadores de campo para que puedan cogerla y llevarla consigo cuando surge la necesidad. Los usuarios pueden instalarla o retirarla fácilmente del soporte de la correa fijado a los protectores de las esquinas. El asa también cuenta con un soporte para colocar un lápiz óptico o un lápiz digitalizador

Información del Producto

Dimensiones: 163 x 20mm
Peso: 50g
Material principal: PC+ABS, TPU

Código SKU

GMHDX7



ASA DURA

Características y Beneficios

El asa dura ofrece una movilidad adicional a los trabajadores de campo para que puedan agarrarla y salir cuando la situación lo requiera. Este asa dura está disponible como una opción instalada de fábrica para garantizar que la instalación cumpla con el estándar de Getac.

Información del Producto

Dimensiones: L 285.4 x W 89.5 x H 23.8 mm

Peso: 148.8g

Material principal: PC, TPSIV

Código SKU

GMHDXD



ALMACENAMIENTO PRINCIPAL CON CARTUCHO

Características y Beneficios

El almacenamiento principal con cartucho para la V120 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 SSD PCIe: 256 GB, 512 GB, 1 TB, 2 TB

Opción SSD PCIe NO SED: 256 GB, 512 GB

Dimensiones: L 110.8 x W 28.2 x H 5.7mm

Código SKU

GSSEXD (256GB PCIe SSD)

GSSFxE (512GB PCIe SSD)

GSSGXF (1TB PCIe SSD)

GSSHxD (2TB PCIe SSD)

GSSJX6 (256GB PCIe NON-SED SSD)

GSSKX7 (512GB PCIe NON-SED SSD)

