

GETAC A140 TABLETA TOTALMENTE ROBUSTA 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/latam

**MAYOR VISIÓN.
MAYOR PRODUCTIVIDAD.**

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 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



BATERÍA PARA A140

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La batería para la A140 está diseñada con un indicador físico de batería. Los LED verdes correspondientes indican el porcentaje relativo de carga de la batería. Si no ve ningún LED verde encendido, esto significa que la batería está totalmente descargada.

Información del Producto

Tipo de batería: Li-ion
Voltaje: 10.8V
Capacidad: Normalmente 3220mAh; mín. 3120mAh
Dimensiones: L 144 x W 72.4 x D 13.2 mm
Peso: 200g

Código SKU

GBM3X3



CARGADOR DE BATERÍA MULTIBAHÍA (2 BAHÍAS)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

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

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

GCMCEG (EU Cable de alimentación)

GCMCUG (US Cable de alimentación)

GCMCKG (UK Cable de alimentación)

GCMCAG (AU Cable de alimentación)

GCMCCG (CHN Cable de alimentación)

GCMCTG (TW Cable de alimentación)



CARGADOR DE BATERIAS 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

Voltaje de entrada: 100V-240V CA

Temperatura de operación: 5 ~35°C

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 95.3~111.3 mm

Peso: 4.7 kg, sin incluir las baterías

Código SKU

GCECEJ (EU Cable de alimentación)

GCECUJ (US Cable de alimentación)

GCECKJ (UK Cable de alimentación)

GCECAJ (AU Cable de alimentación)



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)



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

GAAFE3 (EU Cable de alimentación)
GAAFU3 (US Cable de alimentación)
GAAFK3 (UK Cable de alimentación)
GAAFC3 (CHN Cable de alimentación)



ADAPTADOR DE CA TIPO C DE 100W

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El adaptador de CA tipo C de 100 W es una solución de carga adicional para cargar notebooks y tabletas 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)



LÁPIZ STYLUS CAPACITIVO DE PUNTA DURA (INCLUYE 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 correa para atarlo a la tableta para que así no se pierda.

Información del Producto

Dimensiones del lápiz stylus: 123 x Ø9mm

Tamaño de la punta: 3.8mm; Ø3.5mm

Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPSXJ



PROTECTOR DE PANTALLA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Esta lámina protectora de pantalla tiene la medida precisa para la tableta A140 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 309.4 x W 173.95 x D 0.19mm

Código SKU

GMPFXC



CORREA DE MANO GIRATORIA CON SOPORTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La correa de mano giratoria portátil para la A140 le permitirá llevar la tableta en la palma de la mano. Esta correa se ajusta a prácticamente todos los tamaños de manos y puede usarse como soporte en cualquier lugar, facilitando una cómoda visualización y edición. Al conectar la A140 al acoplamiento trolley (estación de acoplamiento de escritorio), se debe quitar la correa de mano giratoria de la A140.

Información del Producto

Nylon, caucho, acero
Dimensiones: L 480 x W 372 x D 8mm
Peso: 186g

Código SKU

GMHRX8



CORREA DE GOMA PARA TABLETA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Esta correa goma proporciona soporte instantáneo para los usuarios que sostienen la tableta con una mano.

Información del Producto

Material: Caucho

Dimensiones: L 144 x W 72.4 x D 13.2mm

Peso: 200g

Código SKU

GMHSXB



CORREA DE HOMBRO DE 2 PUNTOS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La correa de hombro de 2 puntos proporciona una opción de transporte manos libres rápida y cómoda para la A140. La longitud de la correa puede adaptarse mediante los ajustes deslizantes. Además, se adapta a la mayoría de tallas, tanto para llevarla cruzada o en el hombro.

Información del Producto

Largo: 1590mm

Material principal: Nylon

Código SKU

GMS2X6



ARNÉS PARA HOMBROS DE 4 PUNTOS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Este arnés para hombros tiene cuatro ganchos de seguridad que se conectan a los anillos en D en las cuatro esquinas de la A140 y pueden ser desenganchados fácilmente. Esta correa portátil le permitirá cargar la tableta y ver la pantalla dejando libre ambas manos para que pueda trabajar. La longitud de la correa se puede ajustar libremente utilizando los ajustes deslizantes.

Información del Producto

Nylon, caucho, acero
Dimensiones del chaleco: L 480 x W 372 x D 8mm
Peso: 186g

Código SKU

GMS4X2



ACOPLAMIENTO PARA MONTACARGA Y OFICINA A140

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El acoplamiento carrito para la A140 duplica la mayoría de los puertos de su computadora y proporciona puertos adicionales. Al contar con periféricos como teclado, mouse, monitor e impresora todos conectados a la estación de acoplamiento de escritorio, tendrá un área de trabajo útil en su escritorio o en entornos de diagnóstico. El pestillo ajustable también proporciona múltiples ángulos de visión para la A140. Este producto consta de una base de acoplamiento y un adaptador. Ambos deben ensamblarse antes de su uso.

Información del Producto

Puerto serial x 1
Puerto de pantalla x 1
Micrófono x 1
Salida de audio x 1
Conector de entrada CC x 1
USB x 3
LAN x 1
HDMI x 1
Puerto de impresora x 1
* con adaptador de CA 90W

Código SKU

GDOFEU (EU Cable de alimentación)
GDOFUU (US Cable de alimentación)
GDOFKU (UK Cable de alimentación)
GDOFAU (AU Cable de alimentación)
GDOFCU (CHN Cable de alimentación)
GDOFTU (TW Cable de alimentación)



TECLADO ROBUSTO DE GETAC

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El teclado robusto de Getac está diseñado para montaje con los soportes VESA y AMPS que permiten una sujeción firme en el vehículo. Ha sido sometido a rigurosas pruebas que cumplen con la certificación MIL-STD 810G e IP65. Cuenta además con 88 teclas grandes, retroiluminación con LED rojo y cinco niveles de brillo, además de una impresionante capacidad de respuesta que realmente mejorará la experiencia del usuario.

Información del Producto

Dimensiones: 307.7 x 194 x 32 mm

Peso: 870 g

Compatibilidad: Windows 10 Pro

Backlit: LED rojo con cinco niveles de brillo

Longitud de cable en espiral: interfaz USB 2.0, 1.83 m

Código SKU

Teclado robusto de Getac	Teclado robusto de Getac con Smart Card y USB 2.0	Teclado robusto de Getac con Smart Card y RFID LF/HF
GDKBU9 (US) GDKBC9 (UK) GDKBB9 (DE) GDKBD9 (FR)	GDKBU6 (US) GDKBC6 (UK) GDKBB6 (DE) GDKBD6 (FR)	GDKBU7 (US) GDKBC7 (UK) GDKBB7 (DE) GDKBD7 (FR)

