

## K120-EX 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](mailto:globalmarketing@getac.com) |  
[www.getac.com/es](http://www.getac.com/es)

# 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

Admite baterías principales y baterías de alta capacidad.  
(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

### Código SKU

GCMCEF (EU Cable de alimentación)

GCMCUF (US Cable de alimentación)

GCMCKF (UK Cable de alimentación)

GCMCAF (AU Cable de alimentación)

GCMCCF (CHN Cable de alimentación)

GCMCTF (TW Cable de alimentación)

GCMCIF (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

Admite baterías principales y baterías de alta capacidad.  
(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

### Código SKU

GCECEA (EU Cable de alimentación)

GCECUA (US Cable de alimentación)

GCECKA (UK Cable de alimentación)

GCECAA (AU Cable de alimentación)

GCECCA (CHN Cable de alimentación)

GCECTA (TW Cable de alimentación)

GCECIA (IN Cable de alimentación)



# BATERÍA ESTÁNDAR 2100 MAH

## Características y Beneficios

Esta batería está específicamente diseñada para la K120 y puede intercambiarse en caliente, lo que permite reemplazar la batería de forma simple y rápida en el campo sin necesidad de apagar la unidad.

### Información del Producto

Tipo de batería: Ion-litio  
Número de celda: 3S1P  
Voltaje: 11.1V  
Capacidad: Normalmente 2100mAh; mín. 2040mAh  
Dimensiones: L 123.9 x W 91.2 x H 12.3mm  
Peso: 160g  
(Reemplazable sólo en áreas no peligrosas)

### Código SKU

GBM3X4



# 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

(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

### Código SKU

GAA9U6 (US Cable de alimentación)

GAA9E6 (EU Cable de alimentación)

GAA9K6 (UK Cable de alimentación)

GAA9C6 (CHN Cable de alimentación)

GAA9A6 (AU Cable de alimentación)

GAA9T6 (TW Cable de alimentación)

GAA9I6 (IN Cable de alimentación)

GAA9G6 (ARG Cable de alimentación)

GAA9J6 (JPN Cable de alimentación)

GAA9R6 (KR 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



# PROTECTOR DE PANTALLA ANTIESTÁTICO CON ACABADO LUSTROSO

## Características Y Beneficios

Este protector de pantalla antiestática está diseñado para garantizar un funcionamiento seguro de la K120-EX en entornos peligrosos. La innovadora capa de revestimiento minimiza la acumulación de electricidad estática en la superficie de la pantalla y a la vez la protege de arañazos y abrasiones. De esta manera también puede evitar que una descarga eléctrica estática potencialmente encienda materiales inflamables o combustibles presentes en el aire, todo esto a la vez que mantiene la excelente capacidad de respuesta de la superficie.

### Información Del Producto

Dimensiones: L 294.48 x W 184.72 x D 0.12 mm  
Material principal: PET

### Código SKU

GMPXX6



# 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



# Rotating Hand Strap with Kickstand

## Características y Beneficios

This genuine leather made hand strap is designed to minimize the buildup of static electric charges on the chassis of the tablet and prevent it from causing potential ignition hazards during field operations. It is adjustable to fit the majority of hand sizes and can be rotated 360 degrees for the ideal viewing angle while on-the-go. It also includes a built-in kickstand that allows for handsfree usage on flat surfaces, providing more on-the-job flexibility.

### Información del Producto

Hand Strap Dimension : 242 x 115mm

Main Material : Leather

### Código SKU

GMHRXH

