

ZX10-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 |
www.getac.com/latam

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 tableta F110, 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 340 x W 260 x D 65 mm

Peso: 760g Material principal: Nylon, malla transpirabl

Código SKU

GMBCX2



CARGADOR MULTIBAHÍA DOBLE BAHÍA

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.

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

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

Código SKU

GCMCEM (EU Cable de alimentación)

GCMCUM (US Cable de alimentación)

GCMCKM (UK Cable de alimentación)

GCMCAM (AU Cable de alimentación)

GCMCCM (CHN Cable de alimentación)

GCMCTM (TW Cable de alimentación)

GCMCIM (IN Cable de alimentación)



CARGADOR MULTIBAHÍA OCHO 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.

(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

Código SKU

GCECEP (EU Cable de alimentación)

GCECUP (US Cable de alimentación)

GCECKP (UK Cable de alimentación)

GCECAP (AU Cable de alimentación)

GCECCP (CHN Cable de alimentación)

GCECTP (TW Cable de alimentación)

GCECIP (IN Cable de alimentación)



BATERÍA 4990 MAH

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, lo que supone una gran solución para los profesionales móviles que necesitan una duración extra de la batería para trabajar durante más de un día.

Información del Producto

Tipo de batería: Ion-litio
Voltaje: 3.84V
Capacidad: Normalmente 4990mAh; mín. 4870mAh
Dimensiones: L 119.5 x W 60.6 x H 8.95mm
Peso: 98g
(Reemplazable sólo en áreas no peligrosas)

Código SKU

GBM1X1



BATERÍA DE ALTA CAPACIDAD 9980MAH

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 profesional que necesitan una duración de la batería durante todo el día.

Información del Producto

Tipo de batería: Ion-litio
Voltaje: 3.84V
Capacidad: Normalmente 9980mAh; mín. 9470mAh
Dimensiones: L 119.5 x W 60.6 x H 16.6mm
Peso: 170g
(Reemplazable sólo en áreas no peligrosas)

Código SKU

GBM2X2



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

(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

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)



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
(Sólo para uso en zonas no peligrosas)

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)



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 tableta para que así no se pierda.

Información Del Producto

Dimensiones del lápiz stylus: 109.1 mm; Ø 8.9 mm
Tamaño de la punta: 4 mm; Ø 5.5 mm
Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPSXU
* MOQ : 5pcs



LÁPIZ CAPACITIVO CON CORREA

Características y Beneficios

El bolígrafo digitalizador ofrece una manera más exacta y sencilla de ingresar datos y realizar firmas a mano.

Información del Producto

Dimensiones del lápiz stylus: 110.8 x Ø9.0mm
Tamaño de la punta: 2.0mm; Ø1.65mm
Longitud de la cuerda: 304mm

Código SKU

GMPDX7



PROTECTOR DE PANTALLA ANTIESTÁTICO CON ACABADO LUSTROSO

Características Y Beneficios

Este protector de pantalla antiestática está diseñado para garantizar un funcionamiento seguro de la ZX10-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 217.70 x W 136.50 x D 0.24 mm
Material principal: PET

Código SKU

GMPXX8
* MOQ : 10pcs



MANGO DURO

Características Y Beneficios

El asa rígida ofrece una movilidad adicional a los trabajadores de campo para que puedan agarrarla y salir cuando la situación lo requiera. Este mango duro 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: 173g

Material principal: PC, TPSIV

Código SKU

GMHDXB



ARNÉS PARA HOMBRO DE 4 PUNTOS

Características y Beneficios

Este arnés para hombros tiene cuatro ganchos de seguridad que se conectan a los anillos en la esquina de la tableta y pueden ser desenganchados fácilmente. El arnés se usa como una mochila, lo que permite al usuario llevar la tableta en la parte frontal de su cuerpo sin usar las manos, a nivel del cinturón, facilitando el acceso. También ofrece soporte óptimo y un ajuste cómodo durante el movimiento gracias a su amplio acolchado y correas ajustables.

Información del Producto

Dimensiones: 1380 x 372mm

Material principal: Poliéster

Código SKU

GMS4X4



CORREA DE HOMBRO DE 2 PUNTOS

Características y Beneficios

Esta correa de hombro se conecta mediante dos soportes en la parte posterior de la tableta 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 tableta 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



CORREA DE MANO GIRATORIA CON SOPORTE

Características y Beneficios

La correa de mano es ajustable para adaptarse a la mayoría de los tamaños de manos y puede girar 360 grados para cambiar sin esfuerzo a cualquier visualización que desee. También incluye un soporte incorporado que permite su uso sin manos en superficies planas. Los soportes cuentan con un soporte para lápiz, lo que proporciona un área ajustable donde colocar su lápiz stylus / lápiz digitalizador cuando no lo esté utilizando.

Información del Producto

Dimensiones: Aprox. L 205 x W 116 x H 20 mm
Peso: 155g
Material principal: PU

Código SKU

GMHRXJ

