

GES-1601 – GPS GARMIN eTrex 10x

Dimensiones: 2.1" x 4" x 1,3" (5,4 x 10,3 x 3,3 cm).

Peso: 5 oz (141,7 gr) con baterías

Baterías: 2 pilas aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio

Garantía: 2 años

Track log (registro de trayecto): 10.000 puntos Tracks guardados

Mapa base: si

Rutas: 50

Posibilidad de agregar mapas: si

Waypoints: 1000

Tipo de pantalla: 128 x 160 pixeles

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Interfaz del equipo USB

receptor GPS: alta sensibilidad

Duración de la batería: 25 horas



El Garmin etrex es modelo más básico de la nueva gama eTrex. Mantiene las funciones básicas de modelos anteriores como el eTrex h, el diseño resistente, la asequibilidad y la autonomía de la batería prolongada que hacen que sea el dispositivo GPS más asequible. dispone de una pantalla de 2,2 pulgadas monocromo fácil de leer en cualquier situación de iluminación. Duradero y resistente al agua, está diseñado para soportar las inclemencias meteorológicas. Su interfaz fácil de utilizar te permitirá disfrutar más de la naturaleza y pasar menos tiempo buscando información. su diseño lo hace resistente a cualquier factor ya sea polvo, suciedad, humedad o agua. la unidad etrex 10 admite archivos gpx de geocaching para descargar geocaches y otros datos directamente en la unidad. Almacena y muestra toda la información que necesitas, incluida la ubicación, el terreno, la dificultad, sugerencias y descripciones, por lo que ya no tendrás que introducir coordenadas manualmente ni llevar impresiones en papel, basta con subir el archivo a la unidad y salir a buscar caches.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

logistica@geoexploracion.com.mx

GES-0000 – GPS GARMIN eTrex 22x

Dimensiones: 5,4 x 10,3 x 3,3 cm.
Peso: 5 oz (141,7 gr) con baterías
Baterías: 2 pilas aa(no incluidas);
se recomienda nimh o litio
Garantía: 1 año
Tipo de pantalla: 240 x 320
pixeles pantalla a color 2,2".
Clasificación de resistencia al
agua: ipx7
Interfaz del equipo USB
Receptor GPS: alta sensibilidad
Duración de la batería: 25 horas
Memoria: 8 gb



eTrex 22 cuenta con una pantalla a color de 2,2" legible bajo la luz del sol y con resolución de 240 x 320 pixeles para una mejor legibilidad. Compatible con los sistemas por satélite GPS y glonass para ofrecer un mejor seguimiento en entornos mas remotos (en comparación con solo usar GPS) cuenta con una memoria interna de 8 GB para descargas de mapas y una ranura para tarjeta microSD. el tiempo de durabilidad de la batería es de 25 hrs de autonomía en modo GPS. Estos dispositivos portátiles son duraderos y resistentes al agua, ya que están diseñados para soportar las inclemencias meteorológicas. eTrex 22x es compatible con Geocaching. carga archivos GPX directamente en el dispositivo y visualiza información clave como la ubicación, el terreno y los consejos de gocaching.com.



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
logistica@geoexploracion.com.mx

GES-1603 – GPS GARMIN eTrex 32x

Dimensiones: 5,4 x 10,3 x 3,3 cm.
Peso: 5 oz (141,7 gr) con baterías
Baterías: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
Garantía: 1 año
Tipo de pantalla: TFT 240 x 320
Transflectiva de 2,2 pulgadas de 65 000 colores.
Clasificación de resistencia al agua: ipx7
Interfaz del equipo USB
Receptor GPS: alta sensibilidad
Duración de la batería: 25 horas
Memoria: 8 gb



Los modelos eTrex 32 ofreciendo las mismas prestaciones que la popular seria eTrex de dispositivos GPS de mano: facilidad modelos eTrex x sigue de uso, durabilidad y asequibilidad, además de los mapas TopoActive de México preinstaladas. Estos son perfectos para quads, bicicletas, embarcaciones o rutas de senderismo.

El x incorporan pantallas mejoradas de 2,2" con 65 000 colores que pueden leer bajo la luz del sol. Estos dispositivos de mano son duraderos y resistentes al agua, ya que están diseñados para soportar las inclemencias meteorológicas.

Los dispositivos x incluyen mapas TopoActive de México preinstalados que permiten establecer rutas con calles y senderos para que puedas perderte por donde quieras. Ahora podrás familiarizarte con el entorno gracias a la inclusión de datos de vías fluviales, elementos naturales, edificios, fronteras internacionales y mucho más. Encuentra miles de puntos de interés, como tiendas, restaurantes, universidades, aparcamientos y alojamientos.

La serie eTrex utiliza tanto los sistemas por satélite GPS como los de GLONASS para que el receptor pueda ofrecer un mejor seguimiento en entornos más remotos que si solo utilizaría GPS. El eTrex 32x incorpora una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico, lo que facilita la orientación.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
logistica@geoexploracion.com.mx

GES-1604 – GARMIN eTrex 25 Touch

Dimensiones: 5,8 x 10,2 x 3,3 cm
Tamaño de la pantalla: 3,6 x 5,5 cm
Resolución de pantalla: 160 x 240 píxeles
Tipo de pantalla: TFT de 2,6 " de 65 000 colores
Pantalla táctil.
Peso: 159 g con pilas.
Batería 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
Duración de la batería: hasta 16 horas
Clasificación de resistencia al agua: IPX7

Receptor de alta sensibilidad
Interfaz del equipo: USB
Brújula electrónica
Memoria interna: 8 GB



eTrex Touch 25 es la nueva incorporación de la gama de navegadores para actividades al aire libre, ideal para todo aquel que le guste zambullirse en los mejores espacios al aire libre, desde ciclistas ocasionales y excursionistas, a novatos del geocaching.

eTrex ha sido la serie de GPS con fines de ocio más popular y con más éxito de los últimos 15 años. eTrex Touch 25 es último modelo, más rápido y cómodo de usar que nunca.

Compatible con Mapa Garmin TOPO México (No incluido) y perfiles de actividad optimizados para distintas actividades de ocio, sin olvidar los 250 000 geocachés para un sinfín de diversión al aire libre.

Para que sea aún más fácil ponerse en marcha.

Funciona como un navegador por satélite en un automóvil, pero con mapas y fruidiones específicamente diseñadas para la navegación durante actividades de ocio, o el ciclismo o el senderismo. Tanto si tienes en mente un sitio concreto como si solamente quieres grabar tus actividades para compartirlas después, eTrex Touch te ofrece la libertad de explorar con confianza. Incluso puedes buscar actividades que han completado otros en Garmin Connect y Garmin Adventures, o bien compartir las tuyas con la comunidad.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

logistica@geoexploracion.com.mx

GES-1605 – GARMIN eTrex 35 Touch

Dimensiones: 5,8 x 10,2 x 3,3 cm
 Tamaño de la pantalla: 3,6 x 5,5 cm
 Resolución de pantalla: 160 x 240 píxeles
 Tipo de pantalla: TFT de 2,6 " de 65 000 colores
 Pantalla táctil.
 Peso: 159 g con pilas.
 Batería 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
 Duración de la batería: hasta 16 horas
 Clasificación de resistencia al agua: IPX7

Receptor de alta sensibilidad
 Interfaz del equipo: USB
 Brújula electrónica
 Memoria: 4 GB



Contáctanos en:
 01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
logistica@geoexploracion.com.mx



El eTrex Touch 35 es el nuevo navegador de la familia para actividades al aire libre y aventuras de alpinismo. Es ideal para cualquier persona que desee adentrarse en grandes exteriores: desde ciclistas y excursionistas casuales hasta principiantes en geocaching y montañeros.

El eTrex tiene la serie de GPS recreativos más popular y exitosa de los últimos 15 años. El eTrex Touch 35 es el modelo más novedoso, y es más fácil y cómodo de utilizar. Ya que cuenta con un altímetro adicional, también es compatible con actividades de alpinismo como montañismo y ciclismo de montaña. Incluye mapas preinstalados TopoActive Europe y perfiles de actividad optimizados para diversas actividades recreativas, sin olvidar los 250.000 geocachés para que disfrute de diversión al aire libre sin límite. Con notificaciones inteligentes que llegan directamente a su dispositivo desde su smartphone¹, puede seguir conectado en sus desplazamientos. Para que sea aún más fácil empezar, incluye un soporte para bicicletas.

GES-1606 – GPS GARMIN GPSMAP 64x

Dimensiones: 2.4" x 6.3" x 1.4" (6.1 x 16.0 x 3.6 cm).

Peso: 8.1 oz (230 gr) con baterías

Baterías: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio

Garantía: 1 año

Tipo de pantalla: 160 x 240 pixeles
pantalla a color 2,2".

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Interfaz del equipo USB y NMEA 0183 compatible

Receptor GPS: alta sensibilidad

Duración de la batería: 16 horas

Memoria: 8 GB



Navegue su próxima aventura con la serie de navegadores GPSMAP 64x. ya sea que este haciendo senderismo, ciclismo, Geocaching o escalada, puede explorar mas con la probada navegación portátil gamín en la palma de su mano. y la serie ahora tiene soporte muti-Gnss y mapeo topo activo. Diseño robusto y resistente al agua con operación de botón y una pantalla a color de 2.6" legible a la luz del sol. Precargado con mapas topo andes, con carreteras y senderos enrutables para ciclismo y senderismo. Cuenta con un receptor de alta sensibilidad con antena de cuatro hélices y soporte multi-Gnss (GP, Glonass y Galile) y brújula de 3 ejes con alímetro barometric. ademas tiene una conectividad inalámbrica a través de la tecnología bluetooth y la tecnología ant. duración de la batería hasta 16 horas en modo GPS.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

logistica@geoexploracion.com.mx



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

www.geoexploracion.com.mx

GES-1607 –GPSMAP 64csx

Especificaciones:

Dimensiones: 6.1 x 16.0 x 3.6 cm

Tamaño de la pantalla: 3.6 x 5.5 cm

Resolución de la pantalla: 160 x 240 pixeles

Tipo de pantalla: Transflective, 65K color TFT

Peso: 230 g con baterías

Batería: Paquete de baterías de NiMH recargables:

(incluida) o 2 pilas AA (no incluidas); se

recomiendan las baterías de litio o NiMH

Autonomía de la batería: Hasta 16 horas

Clasificación de resistencia al agua: IPX7

Memoria: 8 GB

Receptor de alta sensibilidad: Sí

Interfaz del equipo: Compatible con USB de alta

velocidad y NMEA 0183



Diseño robusto y resistente al agua con botón de operación y una pantalla a color de 2.6 " legible a la luz del sol.

Con una memoria interna de 8 GB y una ranura para tarjeta micro SD que permite ampliar el almacenamiento, puedes descargar con comodidad incluso más mapas

GPSMAP 64csx agrega una cámara de enfoque automático de 8 megapíxeles que le permite geotiquetar fotos.

La serie portátil GPSMAP 64x viene precargada con mapas Topo Active con calles y senderos enrutables para que pueda emprender el viaje fuera de la red. Ahora puede conocer su entorno, como vías fluviales y características naturales, así como edificios, fronteras internacionales y más

Permite compartir tus puntos intermedios, tracks, rutas y geocachés de forma inalámbrica con otros dispositivos compatibles.

Cuenta con funciones de geocaching sin papeles. Carga archivos GPX directamente en el dispositivo y visualiza información clave como la ubicación, el terreno.

Conectividad inalámbrica a través de tecnología Bluetooth o ANT+.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp:762 623 0056

ventas@geoexplorur.com.mx

Especificaciones:

Amplia pantalla en color de 3" legible a la luz del sol para una visualización cómoda
Conectividad móvil para poder acceder a las previsiones meteorológicas de Tiempo activo y Geocaching Live
Batería de litio interna recargable para disfrutar de hasta 35 horas de autonomía en modo de seguimiento cada 10 minutos, 200 horas en modo de bajo consumo con intervalos de seguimiento cada 30.



Compatibilidad con el sitio web y la aplicación Garmin Explore para que puedas gestionar tus waypoints, rutas, actividades y colecciones, usar tracks y revisar los datos de la ruta sobre el terreno. La conectividad móvil inalámbrica te permite acceder a tiempo activo para consultar las previsiones meteorológicas actualizadas, incluidos los mapas predictivos de temperatura, viento, precipitaciones y nubes.

Te permite sincronizar la unidad con tu dispositivo móvil compatible para que puedas acceder a infinidad de mapas, imágenes aéreas y cartas de la NOAA de EE. UU. Para facilitar el envío de mensajes se puede acceder a la lista de contactos del teléfono desde la aplicación Garmin Explore y contactar con ellos pulsando menos teclas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx

GES-1609 – GPS GARMIN GPSMAP 66s

Dimensiones: 3," x 6.3" x 3" (6.2 x 16.3 x 3.5 cm).

Peso: (230 gr) con baterías

Baterías: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio

Garantía: 1 año

Tipo de pantalla: 240 x 400 pixeles.

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Interfaz del equipo USB y NMEA 0183 compatible

Receptor GPS: alta sensibilidad

Duración de la batería: 16 horas

Memoria: 16 GB



Amplia pantalla en color de 3" legible a la luz del sol para una visualización cómoda. Cuenta con soporte de varios sistemas globales de navegación por satélite (GNSS) para hacer un seguimiento de tus rutas en entornos más exigentes que si solo se utiliza el GPS, más brújula de tres ejes y altímetro barométrico. acceso a imágenes por satélite birdseye con descargas directas al dispositivo y sin suscripción anual. la conectividad inalámbrica ampliada permite utilizar active weather para contar con previsiones actualizadas y un radar meteorológico animado, y la función Geocaching live ofrece sincronización con un teléfono móvil y la posibilidad de recibir actualizaciones. compatible con la página web y la aplicación Garmin Explore, para que puedas gestionar tus tracks, rutas y waypoints, y revisar las estadísticas durante tus actividades al aire libre. GPSMAP 66s cuenta con función de linterna led y hasta 16 horas de autonomía de la batería en el modo GPS y 1 semana en el modo bajo consumo para reducir las recargas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

logistica@geoexploracion.com.mx



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

www.geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones físicas: 6,6 x 15,2 x 3 cm

Tamaño de la pantalla: 4,1 x 5,6 cm

Resolución de la pantalla: 160 x 240 píxeles

Tipo de pantalla: TFT transreflectiva de 65.000 colores

Peso: 218,3 g con pilas

Batería: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio

Autonomía de la batería: 20 horas

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Receptor de alta sensibilidad

Memoria: 1,7 GB



Proporciona con un mapa base mundial incorporado, para que puedas navegar a cualquier lugar con facilidad. Y, como el resto de la serie 78, es resistente al agua según la norma IPX7, e incluso flota.

Localiza tu posición de forma rápida y precisa, y mantiene la ubicación GPS incluso en bosques espesos y en cañones de gran profundidad.

La incorporación de más mapas es muy sencilla con la amplia selección de detallados mapas náuticos, topográficos y de carreteras de Garmin, disponibles en tarjetas micro SD. Conecta con comodidad tarjetas precargadas Blue Chart para pasar un día estupendo en el agua o la cartografía.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexplorur.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones físicas: 6,6 x 15,2 x 3 cm

Tamaño de la pantalla: 4,1 x 5,6 cm

Resolución de la pantalla: 160 x 240 píxeles

Tipo de pantalla: tft transflectiva de 65.000 colores

Peso: 218,3 g con pilas

Batería: 2 pilas aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio

Autonomía de la batería: 20 horas

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Receptor de alta sensibilidad

Memoria: 1,7 GB



Ideal para los amantes de la navegación y de los deportes acuáticos que buscan lo mejor. Dispone de compás de 3 ejes, altímetro barométrico, nítidos mapas en color, receptor de alta sensibilidad, asideros laterales de goma moldeada y ranura para tarjetas micro SD para cargar mapas adicionales. ¡Y además flota!

Dispone de un compás electrónico de tres ejes con inclinación compensada, que muestra el rumbo incluso si estás parado y sosteniéndola de forma inclinada. Su altímetro barométrico registra los cambios en la presión para determinar tu altitud precisa.

Puedes compartir tus waypoints, tracks, rutas y geocachés de forma inalámbrica con otros usuarios de dispositivos compatibles.

Localiza tu posición de forma rápida y precisa, y mantiene la ubicación GPS incluso en bosques espesos y en cañones de gran profundidad.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 2,6" x 6" x 1,2" (6,6 x 15,2 x 3 cm)

Tamaño de la pantalla: 1,6" x 2,2" (4,1 x 5,6 cm)

Resolución de la pantalla: 160 x 240 píxeles

Tipo de pantalla: TFT transfectiva de 65.000 colores

Peso: 218,3 g con pilas

Batería: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio

Autonomía de la batería: 20 horas

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Receptor de alta sensibilidad

Memoria: 1,7 GB



Es ideal para los amantes de la navegación y de los deportes acuáticos, incluye cartas costeras de EE. UU. preinstaladas, y dispone de compás de 3 ejes, altímetro barométrico, nítidos mapas en color, receptor de alta sensibilidad, asideros laterales de goma moldeada y ranura para tarjetas micro SD para cargar mapas adicionales. ¡Y además flota!

Dispone de un compás electrónico de tres ejes con inclinación compensada, que muestra el rumbo incluso si estás parado y sosteniéndola de forma inclinada. Su altímetro barométrico registra los cambios en la presión para determinar tu altitud precisa e incluso puedes utilizarlo para representar gráficamente la presión barométrica en el tiempo

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp :762 623 0056

ventas@geoexplor.com.mx



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexplor.com.mx

GES-1613 – GPS GARMIN GPSMAP 64 sx

Dimensiones: 6,1 x 16,0 x 3,6 cm.
Peso: 230 gr con baterías
Baterías: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Garantía: 1 año
Tipo de pantalla: 160 x 240 pixeles
pantalla a color 2,6".
Clasificación de resistencia al agua:
ipx7
Interfaz del equipo USB de alta
velocidad y NMEA 0183
Receptor GPS: alta sensibilidad
Duración de la batería: 16 horas
Memoria: 8 GB



Diseño robusto y resistente al agua con funcionamiento mediante botones y una pantalla en color de 2,6" que se puede leer con la luz del sol. Conoce siempre tu ubicación con un receptor de alta sensibilidad con antena cuadrifilar helicoidal y compatibilidad con varios sistemas GNSS (GPS, Glonass y galileo); los modelos GPSMAP 64 sx ofrecen una brújula de tres ejes con alímetro barométrico los modelos GPSMAP 64sx ofrecen conectividad inalámbrica mediante las tecnologías bluetooth y ant +®. autonomía de la pila/ batería: hasta 16 horas en modo GPS.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
logistica@geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 3 19/32" x 1 15/18" (91.6 mm x 49.5 mm)

Peso: 201 g

Rango de temperatura: -22° F a 176° F (-30° C a 80° C)

Material: Aleación de plástico de alto impacto, completamente sellado, impermeable IPX7



Esta resistente antena exterior incorpora una carcasa de perfil bajo resistente al agua y proporciona tres sencillas soluciones de montaje: en polo, en superficie o bajo cubierta (para la parte inferior de las cubiertas de fibra de vidrio).

Las antenas GPS y GLONASS externas proporcionan una mayor flexibilidad y más opciones de instalación, así como la potencia necesaria para conseguir una mejor recepción de la señal de GPS o de GLONASS, para los productos con antenas GPS o GLONASS incorporadas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp :762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx

**Dispositivos Garmin compatibles con este
accesorio:**

Colorado 400i
Colorado400t
eMap
GPS 12CX
GPS 12MAP
GPS 12XL
GPS 15
GPS 15H/15L
GPS 15x
GPS 15xH/15xL
GPS 25 Series
GPS 60
GPS 76
GPSCOM 170
GPSCOM 190
Montana 610
Montana 650



¿Los conectores MCX y BNC del dispositivo GPS y la antena externa no coinciden? Conéctalos gracias a este cable adaptador de MCX a BNC.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 6,0 x 17,8 x 4,4 cm (2,38" x 7,02" x 1,74")

Tamaño de la pantalla: 1,4" x 1,7" (3,6 x 4,3 cm); 2,2

Resolución de la pantalla: 128 x 160 píxeles

Tipo de pantalla: monocromático; escala de grises de 4 niveles

Peso: 268 g

Batería: paquete de batería interna de iones de litio

Autonomía de la batería: hasta 13 horas

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Potencia de transmisión: 5.0 watts



Con el receptor de alta sensibilidad GPS y GLONASS dual, y la antena de cuatro hélices, el dispositivo Rino 700 encuentra rápidamente su posición y la mantiene, incluso bajo densas coberturas, en cañones profundos o en ubicaciones remotas y fuera de la red.

El radio de dos vías de 5 W GMRS proporciona un alcance extendido de hasta 20 millas y le permite comunicarse a través de voz o mensajes de texto de unidad a unidad

La recepción de satélite GPS y GLONASS de alta sensibilidad rastrea en ambientes más difíciles que GPS solo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx

GES-1618 – RECEPTORES GPS GARMIN MONTANA SERIE 680

Dimensiones: 5.7" x 2.9" x 1.4"
Peso: 10.2 oz con baterías
Baterías: recargable de iones de litio (incluida) o 3 pilas AA (no incluidas)
Garantía: 1 año
Tipo de pantalla: 160 x 240 pixeles pantalla a color 2,2".
Clasificación de resistencia al agua: ipx7
Interfaz del equipo USB y NMEA 0183.
Receptor GPS: alta sensibilidad
Duración de la batería: 16 hasta 22 horas
Memoria interna: montana 680 4 GB, montana 680t 8 GB.
Canales del receptor: 12.
Antena GPS: parche



GPS Garmin Montana 680 versátil y resistente, el montana cuenta con una pantalla táctil TFT de doble orientación de 65k colores, 65k, legible a la luz del sol e incluye un mapa base mundial con relieve sombreado. el receptor GPS de alta sensibilidad habilitado para WAAS, la predicción satelital hotFix y el soporte GLONASS le permiten a Montana ubicar su posición rápidamente y mantenerla. Además, una cámara digital de 8 MP equipada con enfoque automático captura imágenes que se Geotiquetan automáticamente con coordenadas, lo que le permite navegar de regreso al lugar exacto en el futuro. cada montana incluye una suscripción de imágenes satelitales BirdsEye por un año y también cuenta con 250,000 Geocaches precargados en todo el mundo desde geocaching.com. Track manager le permite organizar y navegar fácilmente a través de waypoints, rutas y registros de seguimiento. Las características adicionales incluyen una brújula electrónica incorporada de 3 ejes de doble batería y una ranura para tarjeta microsd.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
logística@geoexploracion.com.mx

Dimensiones: 2.4" x 4.5" x 1.3" (6.1 x 11.4 x 3.3 cm).

Peso: 7.4 oz (209.8 gr) con baterías

Baterías: 2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio

Garantía: 1 año

Tipo de pantalla: 240 x 400 pixeles.

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Interfaz del equipo USB y NMEA 0183 compatible

Receptor GPS: alta sensibilidad

Duración de la batería: 16 horas

Memoria: 4 GB



GPS de alta sensibilidad dual y recepción satelital GLONASS para un mejor rendimiento en entornos desafiantes que el GPS solo. Cuenta con una antena rediseñada que permite una mejor recepción y rendimiento; incluye brújula de 3 ejes con sensores acelerómetro y altímetro barométrico. Pantalla táctil de 3 pulgadas legible a la luz del sol con doble orientación (vista horizontal o vertical). Conectividad inalámbrica ampliada (wi-fi, bluetooth, compatible con ant +); incluye notificaciones inteligentes y cargas automáticas a la comunidad en línea de Garmin Connect y es compatible con active Weather y Geocaching Live.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

logistica@geoexploracion.com.mx



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

www.geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 2,7" x 6,5" x 1,5" (6,8 x 16,4 x 3,8 cm) con teclado y botón lateral sos

Tamaño de la pantalla: 1,4" an. x 1,9" al. (3,5 x 4,7 cm)

Resolución de la pantalla: 200 x 265 píxeles

Tipo de pantalla: pantalla tft transreflectiva a color.

Peso: 213,0 g

Batería: batería interna de iones de litio recargable

Clasificación de resistencia al agua: ipx7

Receptor de alta sensibilidad

Interfaz: micro USB

Memoria: 2 GB



Gracias a la cobertura mundial de la red satelital Iridium, estos dispositivos portátiles todo terreno le permiten intercambiar mensajes de texto con cualquier número de teléfono celular o dirección de correo electrónico en cualquier lugar.

El dispositivo inReach Explorer+ añade mapas TOPO De Lorme precargados con enrutamiento GPS, además de una brújula digital incorporada, un altímetro barométrico y un acelerómetro.

En caso de una situación de riesgo, también se puede usar inReach para enviar un SOS al centro de monitoreo continuo, enviar o recibir mensajes de texto sobre la naturaleza de la emergencia y recibir confirmación cuando la ayuda esté en camino.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexplor.com.mx



Muestra los nombres de parques nacionales y estatales así como parajes naturales.
 Contiene muchas carreteras y senderos en los que se pueden establecer rutas para que llegues fácilmente a tu destino.
 Incluye puntos de interés para búsquedas rápidas como zonas de acampada, lugares geográficos, restaurantes, etc.
 Proporciona contornos del terreno, información de altura, picos de cumbres y puntos geográficos.
 Contiene características hidrográficas, incluidos lagos, ríos y arroyos perennes y estacionales.
 Ofrece sombreado del terreno en 3D y perfil de altura para estimar la dificultad del terreno.

Contáctanos en:
 01 [762] 62 26850
 WhatsApp: 762 623 0056
 ventas@geoexplor.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 2.4" x 6.3" x 1.4" (6.1 x 16.0 x 3.6 cm)
Tamaño de la pantalla: 1.43" x 2.15" (3.6 x 5.5 cm)
Resolución de la pantalla: 160 x 240 pixeles
Tipo de pantalla: 65K color TFT
Peso: 230 g con baterías
Batería: 2 aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería: 16 horas
Clasificación de resistencia al agua: IPX7
Memoria: 8 GB
Receptor de alta sensibilidad
Interfaz del equipo: Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183



La serie portátil GPSMAP 64x viene precargada con mapas TopoActive con calles y senderos enrutables para que pueda emprender el viaje fuera de la red. Ahora puede conocer su entorno, como vías fluviales y características naturales, así como edificios, fronteras internacionales y más. Con su antena de cuatro hélices y su receptor de alta sensibilidad y múltiples sistemas de navegación globales compatibles (GPS, GLONASS y Galileo), la serie GPSMAP 64x localiza su posición de forma rápida y precisa.

Con notificaciones inteligentes, puede recibir correos electrónicos, mensajes de texto y alertas de forma inalámbrica desde su dispositivo compatible emparejado.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx

Especificaciones:

Dimensiones: 6.2 x 16.3 x 3.5 cm (2.5" x 6.4" x 1.4")

Tamaño de la pantalla: 3.8 cm de ancho x 6.3 cm de alto

Resolución de la pantalla: 240 x 400 píxeles

Tipo de pantalla: pantalla tft transreflectiva a color

Peso: 230 g con baterías

Baterías: 2 baterías aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio

Resistencia al agua: ipx7

Interfaz: Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183

Memoria: 16 GB



Gran pantalla en color de 3" legible a la luz del sol para disfrutar una visualización sencilla
Múltiples sistemas de navegación global por satélite (GNSS) admiten el seguimiento de sus viajes en entornos más exigentes que un GPS por sí solo, además de contar con una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico.

La conectividad inalámbrica ampliada es compatible con Active Weather para acceder a pronósticos actualizados y un radar animado del tiempo y Geocaching Live para obtener sincronizaciones y actualizaciones móviles.

Función adicional de linterna LED con una autonomía de la batería de 16 horas en modo GPS y 1 semana en modo expedición para realizar menos cargas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

WhatsApp: 762 623 0056

ventas@geoexploracion.com.mx