



# GEOING SAC

Geodesia Ingenieria y topografia

[www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)



GEOING SAC  
RUC: 20564204014

## HOWAY GIS S22T

El recopilador de datos GPS móvil S22 adopta el sistema operativo Windows Mobile 6.X de Microsoft



### Características

El recopilador de datos GPS móvil S22 adopta el sistema operativo Windows Mobile 6.X de Microsoft,

DIRECCION OF PRINCIPAL CUSCO: PASAJE DIEGO CRISTOBAL 102 C1 4TO PISO OF 404 - PLAZA TUPAC AMARU  
CONTACTOS TELEFONO FIJO: 084240009 CELULAR RPC: 993036500  
CELULAR RPM: #999893525

Email: [gerencia@geoingsac.com](mailto:gerencia@geoingsac.com)-[adquisiciones@geoingsac.com](mailto:adquisiciones@geoingsac.com)-[ventas@geoingsac.com](mailto:ventas@geoingsac.com)

Pagina Web: [www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)



# GEOING SAC

Geodesia Ingenieria y topografia

[www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)



**GEOING SAC**  
**RUC: 20564204014**

Integración de módulo GNSS profesional, cámara, comunicación 3G / 2G, pantalla táctil HD, Bluetooth y WiFi, puerto RS232, para lograr la adquisición y el procesamiento de datos en tiempo real sin restricción de tiempo / espacio.

El S22 presenta un diseño compacto y ligero, ergonómico, fácil de usar y llevar,

Protección de grado industrial IP65, protección contra caídas de 1,2 metros, resistent

## *Especificaciones:*

### Sistema

- Windows Mobile 6.x
- chino / inglés / francés / japonés / ruso, etc.
- Alta velocidad de 800MHz, procesador ARM de 32 bits, memoria RAM DDR de 256M, almacenamiento de 1GB
- Última tecnología de regulación de tensión y frecuencia variable, bajo consumo de energía
- Cámara de 5MP HD, altavoz y micrófono, conveniente recopilación de datos en el campo en cualquier momento
- Baterías reemplazables de Li-Ion de 6200 mAh, largas horas de trabajo

### GNSS Performance

- módulo GNSS profesional y nivel de medición Antena GNSS, antena externa de soporte
- GNSS:

GPS: L1 / L2 / L5C

GLONASS: L1 / L2

DIRECCION OF PRINCIPAL CUSCO: PASAJE DIEGO CRISTOBAL 102 C1 4TO PISO OF 404 - PLAZA TUPAC AMARU  
CONTACTOS TELEFONO FIJO: 084240009 CELULAR RPC: 993036500  
CELULAR RPM: #999893525

Email: [gerencia@geoingsac.com](mailto:gerencia@geoingsac.com)-[adquisiciones@geoingsac.com](mailto:adquisiciones@geoingsac.com)-[ventas@geoingsac.com](mailto:ventas@geoingsac.com)

Pagina Web: [www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)



# GEOING SAC

Geodesia Ingenieria y topografia

[www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)



**GEOING SAC**  
RUC: 20564204014

Compass Generation-2: B1 / B2

- RTK (nivel):

Precisión de la antena incorporada: menos de 10 cm

Precisión de antena externa: 2 cm + 2 ppm

- Exactitud del Post-processing: menos de 5 cm (antena incorporada)

## Comunicación

- Bluetooth / WiFi, RS232
- 3G / WCDMA, compatible 2G (850/900/1800 / 1900,850 / 2100 HSPA +)

## Físico

- Dimensión: 210 mm x 95 mm x 45 mm
- Peso: 575 g (incluida la batería)

## Ambiente

- temperatura de funcionamiento: -20 ~ +60 °C
- Temperatura de almacenamiento: -30 ~ +70 °C
- Protección IP: IP65, caída de caída libre de 1.2.0 m

\*La precisión de posición está directamente relacionada con el entorno que lo rodea

Bloqueo, gran superficie reflectante e interferencia electromagnética etc. afectará la precisión de la posición.

## Accesorios estandar

- Baterías de iones de litio de gran capacidad (6200 mAh, 3.7V)
- kits profesionales
- lápiz táctil profesional, cable de datos USB
- Cargador de CA (Entrada: 110-240V, Salida: 5V, 1000mA)
- 4G, tarjeta del TF
- Cargador de horquilla, cable serie

DIRECCION OF PRINCIPAL CUSCO: PASAJE DIEGO CRISTOBAL 102 C1 4TO PISO OF 404 - PLAZA TUPAC AMARU  
CONTACTOS TELEFONO FIJO: 084240009 CELULAR RPC: 993036500  
CELULAR RPM: #999893525

Email: [gerencia@geoingsac.com](mailto:gerencia@geoingsac.com)-[adquisiciones@geoingsac.com](mailto:adquisiciones@geoingsac.com)-[ventas@geoingsac.com](mailto:ventas@geoingsac.com)

Pagina Web: [www.geoingsac.com](http://www.geoingsac.com)