



Funciones más destacables de Qbox8

- Receptor GNSS de hasta 2cm de precisión en RTK
- Diseño robusto, compacto y atractivo
- Bluetooth Dual-mode, compatible con cualquier dispositivo móvil
- Manejo simple con un solo toque, esto hace el trabajo de campo más fácil



Funciones más destacables de Qbox 6/5

- Compacto y atractivo
- Antena en espiral propia
- Algoritmo de alta precisión

+ Qbox 8

Qbox8 es un receptor GNSS de alta precisión con un diseño compacto y atractivo. Basado en conexión Bluetooth, Qbox 8 se puede conectar a cualquier dispositivo móvil. Con un motor profesional RTK integrado, logra obtener hasta 2cm de precisión, enfocándose a potenciar aplicaciones de GIS con precisión y fiabilidad en el posicionamiento.

+ Qbox 6/5

Qbox 6/5 utiliza una antena espiral e integra algoritmo RTK propio de Hi-Target, logrando así precisiones submétricas y decimétricas.

Aplicaciones ●●●



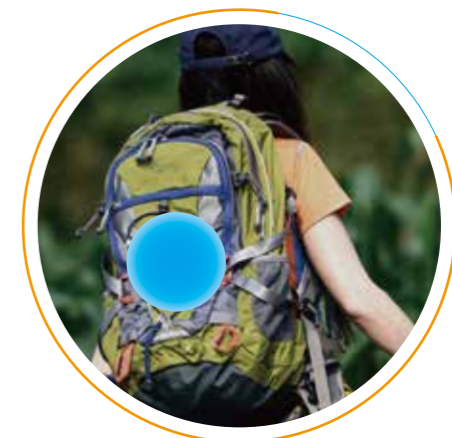
Modo flexible con Tableta



Integrado como sensor en equipamiento compatible



Aplicación de Navegación en Vehículos



Actividades de campismo o senderismo

HI-TARGET