

Hemisphere y Carlson presentan el Receptor GNSS



Hemisphere GNSS y Carlson Software recientemente colaboraron para producir el Hemisphere S321 y Carlson BRx6, todo-nuevo, compacto, los receptores GNSS que están diseñados para los requerimientos y flujos de trabajo de los proyectos diarios de sus clientes.

Los receptores S321 y BRx6 están optimizados para levantamientos topográfico, el trabajo en el campo de la construcción y operaciones marinas. Diseño y producción del nuevo receptor fue focalizado en la creación de un receptor ligero y compacto con una interfaz intuitiva y acceso a constelaciones múltiples de satélites - incluyendo GPS, GLONASS, BeiDou, y Galileo.

Los receptores también incorporan correcciones RTK y L-banda L, incluyendo optimización basada en suscripción de Hemisphere, Atlas GNSS Global Correction Service.