

# SOKKIA

## SDR Level 5

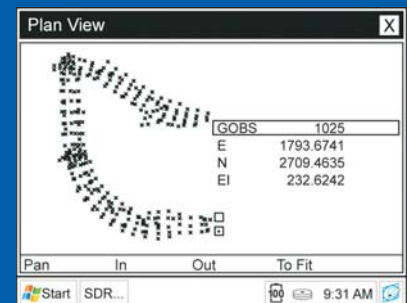
Programa para la Colección de Datos



Hecho con el conocimiento de topógrafos y generaciones anteriores de las libretas electrónicas SDR, el SDR 5 CE esta hecho para seguir un proceso laboral de colección de datos lógico. Proporcionado en un solo paquete, la funcionalidad de SDR llena aumenta su productividad ofreciendo topografía, replanteo, carreteras y geometría de coordenada (COGO). Ahorre tiempo con la habilidad cambiar entre sensores GPS y estaciones totales para asegurar calidad de la lectura usted puede verificar puntos usando el despliegue gráfico.

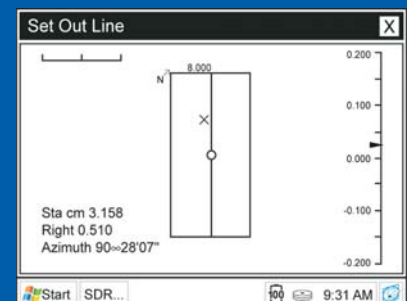
### Rasgos de SDR Level 5

- La funcionalidad llena en un sólo paquete le permite terminar su trabajo rápidamente.
- Maneja una variedad grande de sensores GPS y Estaciones Totales.
- Corre en plataformas múltiples como el Alegre CX, JETT•ce®, PC personales de Bolsillo PDAs y muchos otros.
- Trace un mapa de alturas verticales con un archivo GEOIDAL incluido o un plano inclinado.
- Complete cualquier tipo del estudio, incluyendo observaciones solares.
- El acceso a proyectos existentes, busque otros proyectos, o haga un nuevo simultáneamente sin usar un navegador de archivo.
- Utilice listas personalizable para código de rasgo con capacidades que clasificar puntos.
- Generación de líneas automática.
- Capacidad de exportar datos por el puerto serie, conexión IRDA, conexión con módem o archivo preexistente.
- Personalice los códigos para IDs de punto con variedad numérica a alfanumérica.
- Maneje datos en muchas formas, incluso horizontal; horizontal y vertical; y horizontal, vertical y cuesta cruzada; utilizado los modos COGO o Carreteras.
- Exporte sus datos en formatos estándar en industria como el Texto Delimitado, SDR, ICS, MOSS y SDMS.



Cd	ss
Pt	1003
Ant ht	5.56
H.obs	255°45'23"
V.obs	90°25'41"
S.Dist	1564.250
3DRMS (m)	0.015

Ofs Cnfg





## Especificaciones de SDR Level 5

Especificaciones Minimas	
Sistema Operativo	Microsoft® Windows® CE 3.0 / Pocket PC 2000
Procesador	StrongARM, XScale o MIPS16
Puerto	RS232 x 1
Despliegue	Resolución 240 x 320
Especificaciones Recomendadas	
Sistema Operativo	Microsoft® Windows® CE 3.0 / Pocket PC 2000
Procesador	XScale
Almacenamiento	Flash Interna o Compact Flash
Puerto	RS232 x 2
Despliegue	Resolución 240 x 320
Libretas Electronicas Compatible	
Pocket PC PDAs, Allegro CX™, JETT•ce®, DAP Microflex CE5320, SDR8100.	

## Sokkia GPS Mundial

<b>CANADA</b>	+1-905-238-5810 www.sokkiacanada.com
<b>CHINA</b>	+86-21-63541844 www.sokkia.com.cn
<b>EUROPA</b>	+31-36-5322880 www.sokkia.net
<b>JAPÓN</b>	+81-46-248-7984 www.sokkia.co.jp
<b>COREA del SUR</b>	+82-2-514-0491 www.sokkia.co.kr
<b>AMÉRICA LATINA</b>	+1-305-599-4701 www.sokkialatinamerica.com
<b>NORTE AMÉRICA</b>	+1-913-928-2787 www.sokkia.com
<b>OCEANÍA</b>	+61-2-4925-7730 pointaustralia@bigpond.com
<b>SINGAPUR</b>	+65-6479-3966 www.sokkia.com.sg

Información sobre Distribuidor