



Modelo T-S460

## ***Tablero para la captura electrónica de firmas***

El tablero SigLite™ de Topaz para la captura de firmas está diseñado para ser económico y ocupar poco espacio. El sensor lee la presión de la punta de la pluma y transmite los datos de la firma a la computadora a una alta velocidad, obteniéndose así una firma electrónica de gran precisión. SigLite ofrece la ventaja adicional de incorporar las poderosas herramientas de software y asistencia técnica de Topaz, incluyendo ActiveX, Java, una biblioteca C de uso compartido, un conjunto .NET, y complementos de MS Office y Adobe Acrobat. Vienen ejemplos y complementos de software con el tablero.

<b>Tipo de sensor</b>	Tablero táctil
<b>Tipo de bolígrafo</b>	Pluma plástica
<b>Dimensiones</b>	6" x 3.8" x 0.7" 152mm x 95mm x 18mm
<b>Área de firma</b>	4.3" x 1.4" 110mm x 35mm
<b>Tasa de conversión de datos</b>	377 puntos por segundo
<b>Resolución de captura</b>	410 puntos reales por pulgada
<b>Asistencia técnica</b>	Se ofrecen actualizaciones y asistencia técnica sin costo
<b>Capacidad de autenticación</b>	Calidad forense de datos .SIG con capacidad de examen y autenticación con software SigAnalyze™ de Topaz (patente estadounidense 6,307,955)
<b>Garantía</b>	1 año, con opción de renovación

### **Software incorporado**

Herramientas para programadores  
*ActiveX*  
*Java y J2ME*  
*C++*  
*.NET*  
*Tablet PC*  
*Unix/Linux*

Complementos  
*MS Word, Excel, Adobe Acrobat*

Aplicaciones y utilidades  
*SigPlus Adjust*  
*SigTool Imager*  
*SignMeIn*

Verificación  
*SigValid*  
*SigCompare*  
*SigAnalyze*