



Modelo T-LBK750

Dispositivo LCD para captura electrónica de firmas, con pantalla interactiva

El modelo SigLite LCD 4x3 de Topaz Systems, Inc. es un versátil sistema electrónico para la captura electrónica de firmas con pantalla electrónica integrada. La pantalla LCD muestra la 'tinta electrónica' bajo la punta del bolígrafo a medida que el usuario va escribiendo, permitiéndole así firmar de manera sencilla y natural. La pantalla también permite el texto y gráficos interactivos, y la pulsación de bolígrafo en los puntos activos, lo que permite a los usuarios leer los contratos y navegar por las pantallas de datos antes de firmar. El modelo SigLite LCD 4x3 ofrece la ventaja adicional de incorporar las poderosas herramientas de software y asistencia técnica de Topaz, incluyendo herramientas de desarrollo ActiveX, Java y J2ME, C++, y .NET, además de complementos de MS Office y Adobe Acrobat para la captura, codificación, formato y procesamiento seguro de firmas.

Tipo de sensor	Activo electromagnético
Tipo de bolígrafo	Activo energizado
Dimensiones	6" x 2.5" x 0.3" 152mm x 64mm x 8mm
Área de firma	4.8" x 1.2" 121mm x 25mm
Resolución de pantalla	240x128
Tasa de conversión de datos	377 puntos por segundo
Resolución de captura	410 puntos reales por pulgada
Asistencia técnica	Se ofrecen actualizaciones sin costo
Capacidad de autenticación	Calidad forense de datos .SIG con capacidad de examen y autenticación con software SigAnalyze™ de Topaz (patente estadounidense 6,307,955)
Garantía	3 años, 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