



CARACTERÍSTICAS

Fácil de usar

- El digitalizador puede ser conectado al ordenador mediante un puerto USB.
- El menú SuperSet permite en un solo paso la configuración del digitalizador para aplicaciones incompatibles con WinTab.
- El cable serie RS-232 proporciona conectividad a un amplio rango de ordenadores y sistemas operativos antiguos.

Portabilidad

- Extremadamente ligero para transportar
- Tiene un grosor de 0,078" (2,0 mm) y es fácilmente enrollable para guardarlo o transportarlo después de ser utilizado.
- Opcionalmente, dispone de funda de viaje.

Precisión y Flexibilidad

- Proporciona una tecnología innovadora y una precisión de 2.540 lpp/100 lpm de resolución.
- La herramienta orientación dual permite configurar la orientación del digitalizador para una total versatilidad y comodidad del usuario.

Durabilidad y fiabilidad

- Está fabricado con materiales tecnológicamente avanzados.
- La superficie de trabajo es muy resistente, lo que le convierte en el líder en durabilidad del mercado de digitalizadores flexibles.
- Garantía de un año en los laboratorios de ArtiGraf.

Roll-Up III™

Digitalizadores Flexibles de Gran Formato.



La serie de digitalizadores **Roll-Up III** está diseñada con la tecnología exclusiva "**Grid Redundante**" patentada por GTCOCalComp, la cual mejora sustancialmente la durabilidad de su digitalizador, convirtiéndolo en la única solución de digitalización realmente portátil.



La conexión USB permite que la corriente sea suministrada a través del puerto USB.

La instalación es rápida y sencilla. Las aplicaciones WinTab son compatibles con el digitalizador Roll-Up III y las aplicaciones no compatibles con WinTab usan el menú SuperSet de un paso, exclusivo de GTCO.

Ambas opciones permiten conectar inmediatamente el digitalizador al PC para usarlo con una amplia variedad de aplicaciones, haciendo del Roll-Up III un objeto versátil para utilizarlo en la oficina, en la calle o a pie de obra.

Roll-Up III está disponible con distintos dispositivos señaladores, incluyendo lápices y cursores de 4 y 16 botones Maxvu con características como una amplia visión de la superficie para una digitalización precisa.



Fácilmente transportables y ligeros, los digitalizadores Roll-Up III tienen un grosor de 0,078"/2,0 mm por lo que se

pueden enrollar fácilmente para ser guardados y transportados cómodamente. Fabricado con materiales tecnológicamente avanzados, los digitalizadores Roll-Up III colocados horizontalmente, mantienen una superficie de trabajo lisa y gracias a su característica de orientación dual permite rotar la orientación del digitalizador 90°, 180° o 270°.

GTCO CalComp
PERIPHERALS

Roll-Up III™

Digitalizadores Flexibles de Gran Formato.

Plataforma	PC
Drivers Software	Compatible con WinTab, Microsoft Windows 95, 98, ME, NT, 2000, XP, Vista
Interface Hardware	USB y opcionalmente cable serie RS-232
Grosor	0,078 "/ 2,0 mm
Diámetro del digitalizador enrollado	8"/ 203 mm recomendado
Resolución	Hasta 2.540 lpp/100 lppmm
Proximidad	0,5"/ 12,7 mm
Baud Rate	Hasta 38.400
Tecnología	Electroestática
Formato de salida	GTCO type 5/5A Binary or ASCII, Summagraphics Microgrid, Calcomp 9500
Modos de operación	Point, line, continuous, incremental
Conectividad	Mediante USB no requiere conexión. Necesario para la conexión vía cable serie 220 V/50-60 Hz opcionalmente.
Temperatura de Funcionado	40 a 115° F/ 5 a 46°C
Temperatura de Almacenado	0 a + 150°F/ -18 a + 66°C
Rango de Humedad	0 a 90%, no condensado.
Garantía	Un año en nuestros laboratorios.

Dimensiones Físicas del digitalizador

Modelo	Área Activa	Dimensiones Exteriores	Peso	Peso Embalado
2024	20x24"/ 508x610 mm	28x29"/ 711x737 mm	1,8Kg	5,9 Kg
3036	30x36"/ 762x914 mm	35x44"/ 889x1,118 mm	2,7 Kg	7,7 Kg
3648	36x48"/ 914x1.219 mm	41x56"/ 1,041x1,422 mm	3,3 Kg	9,5 Kg

Distribuidor:

Importado para España y Portugal
ArtiGraf Informática Gráfica S.L.
 Eridano, 3- Bajo D - (28023) Madrid (Spain)
 Tel:+(34)91- 357 13 74 Fax:+(34)91- 357 43 29
 e-Mail: artigraf@artigraf.com
 www.artigraf.com

ArtiGraf

Incluido en el equipo

- Digitalizador Roll-Up III y controlador.
- Transductor.
- CD con los driver TabletWorks y manual de instrucciones.
- Cable USB
- Bolsa de accesorios.
- Kit cable interfaz serie y fuente de alimentación.

Opciones de Transductor

- Cursor de 16 botones con cable Maxvu.
- Cursor de 4 botones con cable Maxvu.
- Lápiz con dos botones laterales con cable.

Accesorios Opcionales

- Bolsa de viaje.
- Módulo QuickRuler LCD.
- Soporte de sujeción para superficies rígidas.

GTCO CalComp
 PERIPHERALS

GTCO Calcomp Inc.
 7125 Riverwood Drive • Columbia, MD 21046
 Voice 410.381.6688 • Fax 410.290.9065
 Toll Free USA, Canada 800.344.4723
 Europe +43 (1) 7007 36450
 E-mail sales@gtcoalcomp.com

www.gtcoalcomp.com

Las continuas investigaciones y desarrollos pueden ocasionar cambios en especificaciones o apariencia en cualquier momento.

DrawingBoard es una marca registrada por GTCO Calcomp. El resto de nombres de productos y marcas están registradas por sus respectivos propietarios.

Order No. BD6-10/06 Printed in USA.
 ©2006 GTCO Calcomp Inc. All right reserved.

