

# ELO TOUCHSYSTEMS

## CATALOGO DE PRODUCTO



LIDER GLOBAL EN SOLUCIONES TACTILES

LA MAS AMPLIA GAMA DE MONITORES TACTILES

LA MAYOR VARIEDAD EN TECNOLOGIAS TACTILES PARA ATENDER

LA NECESIDAD DE SU APLICACION

EL MEJOR VALOR AGREGADO PARA REQUERIMIENTOS ESPECIALES

# MONITORES Y COMPUTADORAS TACTILES LCD Y CRT

ELO CUENTA CON LA MAS AMPLIA SELECCION MUNDIAL DE MONITORES Y TECNOLOGIAS TACTILES PARA APLICACIONES VIRTUALES Y SENSIBLES AL TACTO

## LCDs DESKTOP

DISEÑO PARA EL TACTO



- Base estable, reversible o removible; agujeros de montaje; opción de montaje VESA
- Opciones de tecnologías táctiles y de interface serial o USB
- El cableado no se encuentra al alcance visual del usuario
- Parlantes integrados en la parte superior del equipo
- Menú de control y opción de bloqueo para acceso público
- Ciclo de producto "Long-lasting"
- Certificaciones mundiales

## CRTs DESKTOP

MAYOR CALIDAD DE IMAGEN A UN PRECIO OPTIMO



- Tecnología iTouch –en el tubo- súper sensitiva, de toque preciso sin lámina y libre de oscilación
- Menú digital en pantalla (OSD)
- Funciones de bloqueo para acceso público y ahorro de energía
- Base rígida (removible)
- Innovador sellado de pantalla
- Certificaciones mundiales

## COMPUTADORAS TOUCH

SALVA ESPACIO (ALL IN ONE)



- Diseño silencioso
- Sistema de montaje en pared o escritorio (desktop)
- Opción de integrar lectora de banda magnética (MSR) o visor de usuario de montaje posterior (CD)
- Base estable, reversible o removible; agujeros de montaje; opción de montaje VESA
- El cableado no se encuentra al alcance visual del usuario
- Parlantes integrados en la parte superior del equipo
- Menú de control y opción de bloqueo para acceso público
- La conexión incluye 2 puertos seriales, 4 USB1.1, cable de red, PCMCIA, mouse PS2 y al teclado
- Certificaciones mundiales

## LCD MULTIFUNCION

PERIFERICOS INTEGRADOS EN UN DISEÑO COMPACTO



- Integración opcional de lectora de banda magnética (MSR), visor de usuario de montaje posterior (CD) y/o dispositivo biométrico de reconocimiento táctil
- Fuente de poder para todos los dispositivos opcionales
- El cableado no se encuentra al alcance visual del usuario
- Opciones de tecnologías táctiles y de interface serial o USB
- Agujeros de montaje; opción de montaje VESA
- Menú de control y opción de bloqueo para acceso público
- Certificaciones mundiales

## LCDs EN CHASIS

CICLO DE PRODUCTO "LONG LASTING"



- Marcos para montaje posterior, montaje en panel y frontal o montaje en rack de 19"
- Mini sellado moldeado de inyección precisa con sello impermeable de 0.5 mm
- Opciones de tecnologías táctiles y de interface serial o USB
- Menú de control en varios idiomas
- Las carcasas son controladas por especificaciones de Elo y cualquier mejora posterior no requiere cambios externos
- Certificaciones mundiales

## CRTs EN CHASIS

PARA APLICACIONES INDUSTRIALES O DE ACCESO PUBLICO "INDOOR"



- Calidad de video y diseño digital
- Tecnología iTouch –en el tubo- súper sensitiva, de toque preciso sin lámina y libre de oscilación
- Dimensiones externas acordes
- Montaje posterior con múltiples puntos de montaje
- El marco posee un sello impermeable; se mantiene inmóvil al abrirse el frente del gabinete
- Compuesto por resistente material PCB epoxi
- Menú de control en varios idiomas
- Cables desmontables para fácil armado de mazos
- Certificaciones mundiales

# TECNOLOGIAS TACTILES

OCHO LINEAS DE PRODUCTOS TACTILES PARA APLICACIONES GRANDES O PEQUEÑAS, EN INTERIOR O EXTERIOR O DE ACTIVACION PUBLICA

## ONDAS DE SUPERFICIE INTELLITOUCH

PARA APLICACIONES DE USO INTENSIVO

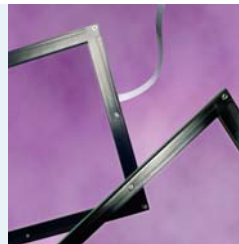


### Aplicaciones:

- Kioscos
- Industrial
- Máquinas expendedoras de tickets
- Automatización de oficinas
- Máquinas de juego

## INFRARROJA CARROLLTOUCH

PARA TRANSPORTE, AUTOMOTRIZ Y AMBIENTES ADVERSOS



### Aplicaciones:

- Procesamiento de alimentos
- Automatización Industrial
- Equipamiento médico
- Transporte y cabinas de control
- Terminales de puntos de venta (POS)

## ONDAS DE SUPERFICIE ITOUCH (EN EL TUBO)

LO ULTIMO EN TECNOLOGIA TACTIL PARA MONITORES CRTs

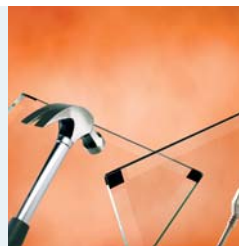


### Aplicaciones:

- Kioscos
- Juego y entretenimiento
- Unidades de impresión de fotografía digital
- Imágenes médicas
- Industrial

## ONDAS DE SUPERFICIE SECURETOUCH

PARA AMBIENTES INTERIORES DE ALTO TRATAMIENTO

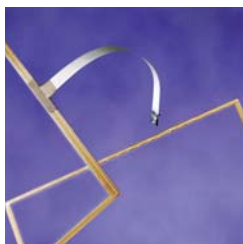


### Aplicaciones:

- Kioscos para ambientes de alto tratamiento
- Máquinas expendedoras de tickets
- Teléfono interactivo con cargo
- Máquinas de juego

## ONDAS DE SUPERFICIE CAPACITIVA

EXCELENTE TECNOLOGIA PARA PROPOSITOS GENERALES



### Aplicaciones:

- Terminales de puntos de venta (POS)
- Juego y entretenimiento

## CAPACITIVA PROYECTADA

PARA APLICACIONES EN EXTERIOR Y "THROUGH GLASS"

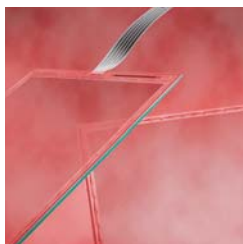


### Aplicaciones:

- Kioscos en exterior
- Máquinas expendedoras de tickets
- ATMs
- Teléfonos web
- Máquinas expendedoras de servicios (Bombas de gas)
- Aplicaciones "through glass", "under-counter" y "bartop"

## RESISTIVA DE CINCO HILOS ACCUTOUCH

SIMPLIFICA LA INTERFACE CON EL USUARIO



### Aplicaciones:

- Terminales de puntos de venta (POS)
- Automatización de oficinas
- Máquinas para escrutinio
- Automatización en retail
- Automatización industrial
- Automatización farmacológica
- Equipamiento médico

## RESISTIVA DE CUATRO HILOS AT4

PARA APLICACIONES DE FORMATO PEQUEÑO



### Aplicaciones:

- Dispositivos portátiles
- Automatización de oficinas
- Automatización industrial
- Equipamiento médico
- Productos para el consumidor

# CELEBRANDO MAS DE 30 AÑOS EN LA INDUSTRIA TACTIL

## SOLUCIONES DE VALOR AGREGADO

Para atender las necesidades de su configuración, no dude en hacer uso del programa 3D de Elo. Nuestro grupo de soluciones "Discuss, Design and Deliver", cuenta con la experiencia necesaria para diseñar el producto que Ud. desee. El equipo de diseño de producto de Elo, es una importante fuente para sus requerimientos especializados en base a la industria táctil. Si nuestra línea estándar de monitores no atiende sus necesidades, nuestros expertos en diseño de producto pueden fabricar un producto que si lo haga.



## LA OPCION PREFERIDA A NIVEL MUNDIAL

**Cuando hablamos de tecnología táctil, los clientes de todo el mundo eligen Elo, porque Elo ofrece siempre más.**

### La Empresa

- Más de 30 años de experiencia en la industria táctil
- Empresa pionera en ofrecer tecnologías de onda de superficie y resistivas
- La respuesta más rápida, siempre
- Amplia variedad de diseños y medidas

- La más desarrollada variedad en tecnologías táctiles diseñadas para ofrecer la más óptima solución para sus aplicaciones
- Funcionamiento y durabilidad inmejorables
- Tecnologías táctiles estables y libres de oscilación
- Amplio rango de configuraciones para flexibilidad de diseño
- Activación de la interfase táctil mediante un dedo, guante o puntero
- Las mejores garantías de la industria
- Certificaciones mundiales para monitores, pantallas sensibles al tacto y componentes touch

### Hardware y Software

- Una línea completa de drivers para los conocidos sistemas operativos incluyendo, Windows (3.1, 95/98/Me, NT, 2000, XP y CE) DOS, OS/2, Linux y Macintosh.
- Monitores táctiles USB y Serial

## PUNTOS DE CONTACTO PARA SOPORTE Y SERVICIOS

Elo es una empresa seria respecto al soporte y servicio de sus productos antes y después de su venta y comercialización.

- Asistencia e información de producto (54 11 4733-2238)
- Asistencia técnica para desarrolladores de sistemas táctiles (54 11 4733-2254)
- Información técnica y de producto (elotechla@elotouch.com)
- Web Tech: Soporte técnico virtual en línea ([www.elotouch.com.ar/soporte/webtech](http://www.elotouch.com.ar/soporte/webtech))
- Servicios en línea ([www.elotouchexpress.com](http://www.elotouchexpress.com))

## PONERSE EN CONTACTO CON ELO ES FACIL!

Encuentre mayor información acerca de Elo y su extenso rango de soluciones táctiles en: [www.elotouch.com.ar](http://www.elotouch.com.ar), o llame a la oficina mas cercana!



Para mayor información acerca de la amplia gama de soluciones táctiles de Elo, ingrese en [www.elotouch.com.ar](http://www.elotouch.com.ar) o comuníquese con la oficina más cercana.

### Oficinas Corporativas:

**Argentina**  
Elo TouchSystems Argentina S.A.  
Saavedra 2950 – Talar  
(B1618ACP) Buenos Aires  
Argentina

**Brasil**  
Tyco Electronics Brasil Ltd.  
Rua Ado Benatti, 53  
Sao Paulo – SP – Brasil 05037- 010  
Brasil

**U.S.A.**  
Elo TouchSystems, Inc.  
7225 N.W. 25th St., #209  
Miami, Florida 33122  
U.S.A.

Elo Touch Systems reserves the right to change or update without notice, any information contained herein; to change, without notice, the design, construction, materials, processing or specifications of any products; and to discontinue or limit production or distribution of any products.

AccuTouch, CarrollTouch, IntelliTouch, iTouch, and SecureTouch are trademarks of Elo TouchSystems, Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.  
Copyright 2005 Elo TouchSystems, Inc. Printed in USA ELO-135 2/05