



Kiosko Interactivo, K10 Serie

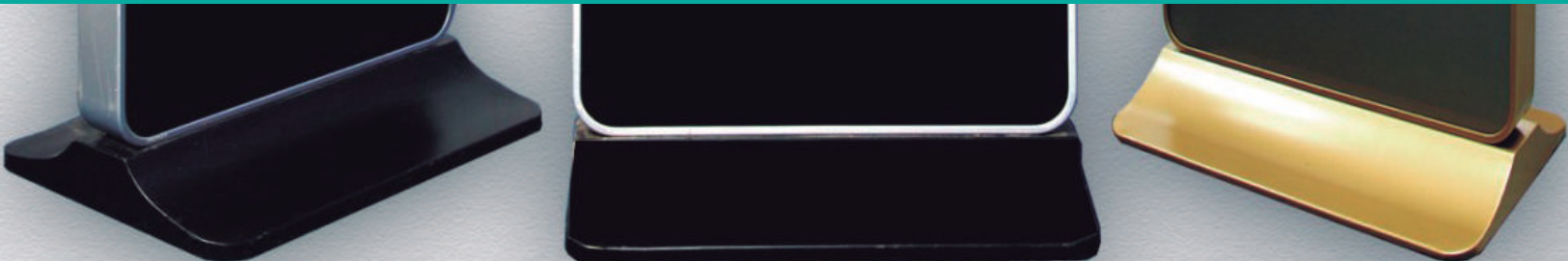
Diseñado para captar atención inmediata

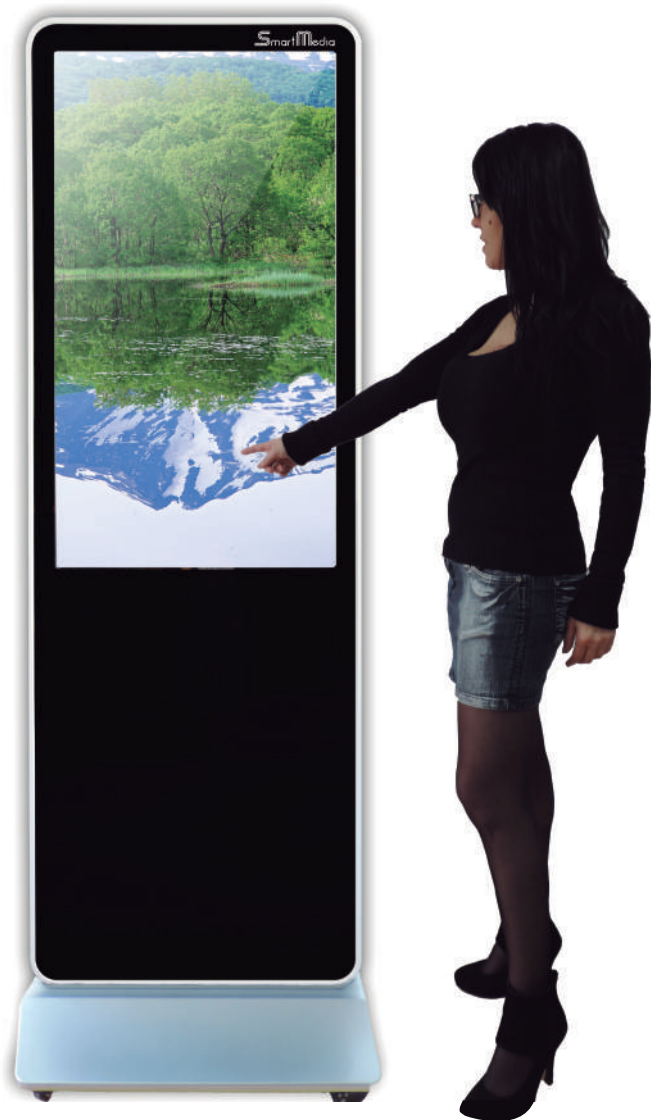


Quiosco interactivo, de uso interior con una pantalla grande de 4 puntos de contacto, diseñado para captar atención inmediata. Incluye un Software Multitouch el cual puede ser usado con cualquier software de señalización digital. Diseñado con una estructura elegante en negro y plata, con esquinas redondeadas. Incluye también, un sistema de ventilación integrada. Encuentre su aplicación preferida y observe el comienzo de la interacción. Otros colores disponibles a pedido.

Aplicaciones.

Permite la integración de contenido multimedia, mapas, información, publicidad y mucho más. Los usuarios pueden interactuar con la superficie manera intuitiva con los dedos. El uso de K10 es popular en los establecimientos comerciales, vestíbulos de hoteles, escuelas, bancos, aeropuertos, centros comerciales, museos y mucho más.





Modelo	KIO-42	KIO-55
Pantalla	LED	
Tamaño diagonal	42"	55"
Tamaño de la base	25" x 2" x 16"	32" x 2" x 17"
Tamaño del dispositivo	25" x 71" x 2.36"	32" x 74" x 2.44"
Tamaño completo	25" x 73" x 16"	32" x 76" x 17"
Resolución Full HD	1920 x 1080	
Colores	16.7 M	
Brillo	500 cd / m2	
Tecnología	Infrarroja	
Toques	4	
Tiempo de respuesta	3 ms	
Velocidad del cursor	300 puntos/s	
Resolución	4096x4096	
Frecuencia de actualización	120 Hz	
Parlantes integrados	2x10W	
Cable de alimentación	120V-monofásico	
Ordenador integrado	Intel Core I5 - Disco duro 500GB - RAM 4GB - 3 x USB 2.0, LAN, VGA, line-out headphone, line-in MIC Sistema Operativo no está incluido	
	Intel Core I5 - Disco duro 500GB - RAM 4GB - 3 x USB 2.0, LAN, VGA, line-out headphone, line-in MIC Sistema Operativo no está incluido	
Peso neto	132 lbs	176 lbs

Características

- Diseño estético y agradable para llamar atención.
- PC integrado con procesador de i5, 500 Disco Duro, y 4 GB Ram
- Conexión a la red para controlar las aplicaciones de señalización digital a distancia.
- Vidrio protector sobre la pantalla hace LED más resistente durante el uso en lugares públicos.
- Seguridad para PC con la puerta de acceso posterior con llave.
- Tecnología táctil de luces infrarrojos, un toque preciso y fiable.
- Sistema de ventilación incorporado para mantener los componentes fríos.
- Ruedas opcionales

