

# KIOSCO SERIE WL



## Características

### La presentación estándar cuenta con:

- Cuerpo de lámina de acero.
- Sistema de anclaje para pared.
- Los colores estándar incluyen plata, blanco, negro y grafito.
- Cumple con estándar ADA
- Chapa de alta seguridad con llave.
- Monitor Touchscreen 32", 42" o 55".
- PC Industrial Small Form Factor.
- Diseño delgado contemporáneo.

## Ideal para:

-  Información de producto.
-  Directorio de edificios o centros comerciales.
-  Mapas virtuales.
-  Asistencia virtual.
-  Señalización digital y publicidad.
-  Información turística.
-  Servicio al cliente.
-  Presentación de video y multimedia.
-  Directorios de ubicación.

## Especificaciones

- **Material**  
Lámina de acero rolada al carbón.
- **Acabado**  
Pintura en polvo horneada.
- **Monitor**  
Touchscreen de 32", 42" o 55".
- **CPU**  
Grado industrial, 8GB en RAM, 120 SSD, Win10
- **Fuente De Energía**  
110V
- **Seguridad**  
Acceso frontal con chapa de seguridad.
- **Peso del gabinete**  
45.3 kg., con componentes de 81.6 a 90.7 kg.
- **Condiciones ambientales**  
En operación de 6° a 45°C; en almacenamiento, de 0° a 55°C.



## Opciones

### Colores

Básicos o premium (pregunte por opciones de colores).

### Impresora

Impresoras térmicas de 80 mm.

### Periféricos

Lector de código de barras, lector de huella digital, bocinas, lector de banda magnética, webcam, lector híbrido. Pregunte por más opciones.

### Sensores

De temperatura, humedad y proximidad.

### CPU

Core i3, i5, i7 disponibles, disco duro SSD de 64 a 512 GB y de 8 a 32 GB de RAM disponible.

### Comunicación en red

Ethernet estándar de 10/100/1000, con opción a WiFi.

### Sistema operativo

Win 10 Pro o IoT.

### Monitor

Touchscreen de 32", 42" o 55".

### Impresión de gráficos frontales

Hechos a la medida a solicitud del cliente.

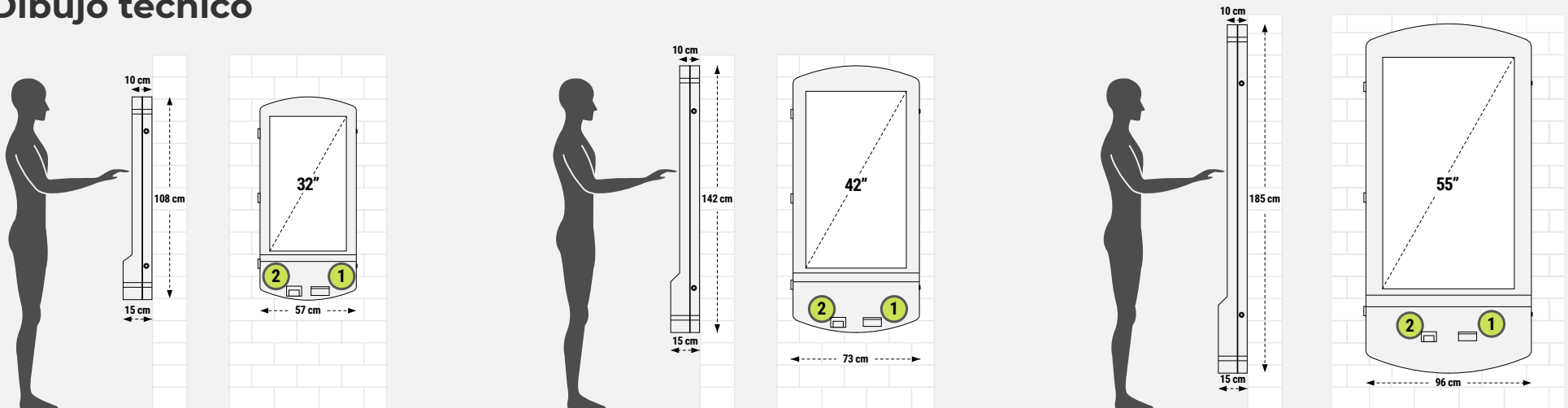
### Monitoreo y seguridad

Plataforma de software para monitoreo remoto, control de sesiones, seguridad y actualización de contenidos.

### Garantía

Un año con opción de extenderla a tres.

## Dibujo técnico



1 Impresora térmica o laser.

2 Lector de código de barras.

\* El diseño y las medidas pueden variar de acuerdo con las actualizaciones y las opciones del producto.