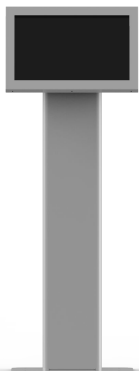


EN OCASIONES, MENOS ES MÁS. Este soporte está pensado para usar aplicaciones en Windows, Linux o Android o mostrar slideshows.

Con un tamaño reducido, el eInfo tiene la ventaja de poder integrar diferentes periféricos: táctil, impresora de tickets, lector de DNle, de códigos QR, de códigos de barras e incluso un lector RFID.

Este kiosco es muy útil en ferias, congresos y exposiciones, ya sea empleado de forma individual o creando islas de dos, tres, o cuatro unidades.

Disponible en los colores blanco o negro liso, puede personalizarse en cualquier color RAL y/o customizarse con vinilo de corte o con paneles de dibond impresos con imágenes digitales.



PERFIL DE PRODUCTO

- Fabricante:** Grupo EOS Ibérica.
- Origen:** Fabricado y ensamblado en España.
- Producción:**
 - > 4 semanas (tiempo estimado).
- Material:**
 - > Chapa de acero al carbono de 1,5 / 5 mm.
- Bridas/Sujecciones interiores:**
 - > Chapa Galvanizada.
- Acabado:**
 - > Pintura epoxi de alta resistencia.
- Estanqueidad y sellado:**
 - > IP42.
- Grado de protección IK:**
 - > Ik8.
- Dimensiones:**
 - > 1307x430x310mm.
- Peso estructura:**
 - > 25Kg.
- Uso:**
 - > Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

- Pantalla:**
 - > LCD Industrial 24/7.
- Resolución de pantalla:**
 - > 19" o 22", 16:9 (wide / horizontal).
- Número de pantallas:**
 - > 1.
- Salida de video:**
 - > HDMI, DVI, SVGA.
- Protección pantalla:**
 - > Cristal Antivandálico 3+3 mm.
- Accesos:**
 - > 1 puerta con cerradura de seguridad o pestillo.
- Conexiones:**
 - > Regleta interna con interruptor I/O.
- Color de estructura:**
 - > RAL: negro/ 9003/ 9007 liso.

COMPONENTES OPCIONALES

- Pantalla Táctil:**
 - > Tecnología IR 3mm o Capacitiva 6mm
- PC Industrial Fanless:**
 - > Celeron, i5, i7.
- Sistema Operativo:**
 - > Android, Windows o Linux.
- Multimedia:**
 - > Altavoces.
- Conexiones Externas:**
 - > RJ45/IEC/ Interruptor I/O /Antena Wifi
- Cuadro eléctrico:**
 - > Borna, magnetotérmico y diferencial.
 - > Fuentes de alimentación 5/12/24v.
- Personalización/Customización:**
 - > Vinilo de corte/ Imagen digital.
 - > Aerografía o Graffiti multicolor.
 - > Pintura Industrial en varios Colores RAL.

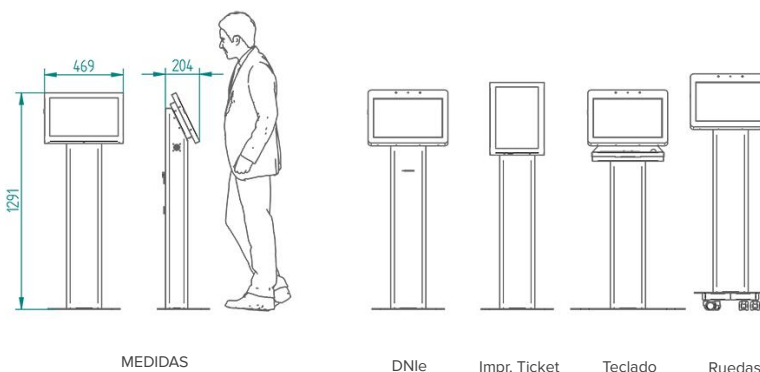
ADAPTACIONES OPCIONALES

- Resolución de pantalla:**
 - > 17", 4:3.
- Disposición de pantalla:**
 - > Horizontal o vertical.
- Ticketing:**
 - > Impresora de Ticket 60mm o 80mm.
- Lectores:**
 - > Código de Barras / QR.
 - > DNle.
 - > RFID / NFC.
 - > USB / SD.
 - > Lector de huellas.
- Módulo de Teclado + Trackball:**
 - > Teclado Extendido Antivandálico IP65.
- Sistema de refrigeración:**
 - > Ventilación forzada.

VALORES DE PRODUCTO

- > Solución muy económica.
- > Ocupa un espacio muy reducido.
- > Protección antivandálica.
- > Posibilidad de integrar múltiples periféricos.
- > Varios tamaños de pantalla.
- > Posibilidad de pantalla táctil.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Punto de información de interior.
- > Gestión de colas y turnos.
- > Gestión de citas.
- > Control de accesos.
- > Control de personal.
- > Ticketing.
- > Información en puntos de venta.
- > Advertising.
- > PLV (promociones).
- > Identificación y trazabilidad.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > ePad Floor.
- > ePad Ticket.
- > eInfo Adaptado.
- > e600w.
- > e700w.
- > eDirectorio.

SECTORES MÁS HABITUALES

- > Turismo, hostelería y restauración.
- > Museos y bibliotecas.
- > Admon. públicas (eAdministración).
- > Banca y seguros.
- > Deportes y ocio (gimnasios, cines...).
- > Banca electrónica.
- > Comunicación, publicidad y marketing.
- > Ferias, congresos y exposiciones.
- > Educación (colegios y universidades).

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

