



**Innovación, accesibilidad y funcionalidad en un solo terminal.** Este kiosk está diseñado con una particularidad única: una **inclinación de 10 grados** que lo hace especialmente accesible para personas con movilidad reducida, que pueden acercarse al dispositivo sin que sus rodillas toquen el terminal.

Además de su diseño ergonómico, el eInfa destaca por integrar digitalizador de firmas y una amplia gama de periféricos como lector de DNIe, códigos QR en un tamaño compacto y cámara que permite capturar imágenes de las personas que interactúan con el terminal.

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:**  
 > 1363 x 450 x 574 mm.

**Peso estructura:**  
 > 35Kg.

**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.  
 > DNIe.  
 > RFID / NFC.  
 > USB / SD.  
 > Lector de huellas.

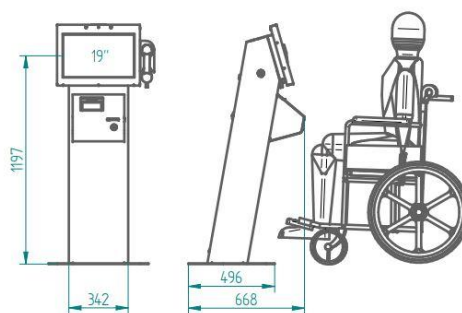
**Módulo de Teclado + Trackball:**  
 > Teclado Extendido Antivandálico IP65.

**Sistema de refrigeración:**  
 > Ventilación forzada.

VALORES DE PRODUCTO

- > Solución diseñada para personas con movilidad reducida
- > Ocupa un espacio muy reducido.
- > Protección antivandálica.
- > Integra digitalizador de firma.
- > Incorpora teléfono.
- > 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.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > ePad Floor.
- > eInfo Adaptado.

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

