



**INFORMACIÓN ACCESIBLE Y RESISTENTE.** El e1000 está diseñado para cualquier entorno incluso con la climatología más extrema. Su estructura de acero inoxidable pintado hace de él un terminal sólido, incluso cerca del mar o en la montaña.

El e1000 cuenta con un techo que protege al usuario del sol y la lluvia, además de incorporar dos halógenos LED de gran luminosidad para facilitar su uso en ausencia de luz, pudiendo también integrar un panel solar para disponer de total autonomía.

En su estructura puede albergar varias pantallas de distintos tamaños de hasta 40" en horizontal o una de 55" en vertical e incluso un display LCD. Además está concebido para ser accesible a cualquier usuario, incluso con movilidad reducida, pues la información es fácilmente visible y legible desde una silla de ruedas.

Está disponible en cualquier color de la gama RAL y puede adaptarse a la imagen de marca del cliente mediante vinilos de corte o de imagen digital.



PERFIL DE PRODUCTO

**Fabricante:** Grupo EOS Ibérica.  
**Origen:** Fabricado y ensamblado en España.

**Producción:**  
> 5 semanas (tiempo estimado).  
**Material:**  
> Chapa de acero AP2 de 1,5 / 5 mm.  
**Bridas/Sujecciones interiores:**  
> Chapa galvanizada.

**Acabado:**  
> Pintura epoxi de alta resistencia.  
**Estanqueidad y sellado:**  
> IP65 (opcional).

**Dimensiones:**  
1956x565x137,5 mm.

**Peso estructura:**  
90Kg.  
**Uso:**  
> Interior.  
> Exterior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

**Pantalla:**  
> LCD Industrial 24/7. Alto lumínica (\*)  
**Resolución de pantalla:**  
> 32", 16:9 (horizontal).  
**Número de pantallas:**  
> 1.  
**Salida de video:**  
> HDMI, DVI, SVGA.  
**Protección pantalla:**  
> Cristal Antivandálico 3+3 mm.  
**Accesos:**  
> 1 puerta con cerradura de 3 puntos.  
**Cuadro eléctrico:**  
> Borna, magnetotérmico y diferencial.  
> Fuentes de alimentación 5/12/24v.  
**Color de estructura :**  
> RAL: negro/ 9003/ 9007 liso. ● ○  
  
(\*)El sol no puede incidir directamente sobre la pantalla

COMPONENTES OPCIONALES

**Pantalla Táctil:**  
> Tecnología IR 3mm o capacitiva 6mm.  
**PC Industrial Fanless:**  
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.  
**Sistema Operativo:**  
> Android, Windows o Linux.  
  
**Multimedia:**  
> Altavoces.  
> WebCam  
**Conexiones Externas:**  
> Antena WIFI.  
  
**Sistema de Alimentación Ininterrumpida:**  
> SAI de 6 tomas.  
  
**Personalización/Customización:**  
> Vinilo de corte/ Imagen digital.  
> Aerografía o Graffiti multicolor.  
> Pintura Industrial en varios Colores RAL.

ADAPTACIONES OPCIONALES

**Resolución de pantalla:**  
> 2x121", 19" 32", 47", 16:9.  
**Disposición de pantalla:**  
> Horizontal o vertical (consultar).  
**Ticketing:**  
> Impresora de Ticket 60 mm o 80 mm.  
  
**Lectores:**  
> Escáner de documentos.  
> Código de Barras / QR.  
> DNle.  
> RFID / NFC.  
> USB / SD.  
  
**Sistema de refrigeración:**  
> Ventilación forzada.

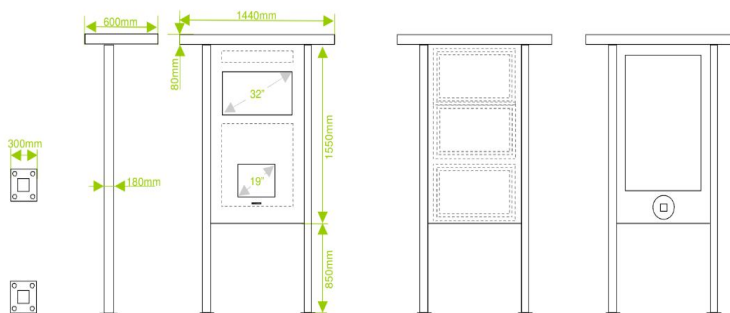
VALORES DE PRODUCTO

- > Gran visibilidad y espacio para personalizar.
- > Estanqueidad para exterior.
- > Protección antivandálica.
- > Versatilidad y posibilidad de integrar un display LCD de hasta 40" horizontal.
- > Variedad en acabados; en Cristal, en Foan, Forex, etc.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > eTotem.
- > eTotem Xtrem.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Punto de información de interior y exterior.
- > Digital Signage.
- > Directorios.
- > Control de accesos.
- > Trazabilidad.
- > Identificación.

SECTORES MÁS HABITUALES

- > Turismo, hostelería y restauración.
- > Museos y bibliotecas.
- > Deportes y ocio.
- > Estaciones de metro, tren y bus.
- > Aeropuertos y puertos marítimos.
- > Admon. públicas, ayuntamientos, organismos oficiales, corporaciones.

CASOS DE ÉXITO

DETALLE

CASO DE ÉXITO

DETALLE

