



RETROILUMINA TUS PROYECTOS. Gracias al corte por láser, el diseño del frontal del e722w puede adaptarse a la imagen corporativa más exigente del cliente dejando el área suficiente para integrar gran variedad de componentes.

Este modelo está equipado con una pantalla de 22" con o sin interfaz táctil, que se puede combinar con un módulo de pago (PinPad+Tarjetero+NFC), un teclado extendido o si se precisa integrar otros periféricos más específicos.

El e722w permite integrar una gran variedad de periféricos incluyendo impresoras con soporte de rollo de gran capacidad hasta 21 cm de diámetro.

Puede personalizarse en cualquier color de la gama RAL y/o con vinilos de corte, imagen digital y calados retroiluminados.



PERFIL DE PRODUCTO

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

Producción:
> 4 semanas (tiempo estimado).
Material:
> Chapa de acero AP2 de 1,5 / 5 mm.
Bridas/sujeciones interiores:
> Chapa galvanizada.
Acabado:
> Pintura epoxi de alta resistencia.

Estanqueidad y sellado:
> IP53 (Opcional).
Dimensiones:
> 1397 x 590 x 200 mm.
Peso estructura:
> 45 kg.
Uso:
> Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

Pantalla:
> LCD industrial 24/7.
Resolución de pantalla:
> 22", 16:10 (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.
Conexiones:
> Regleta interna con interruptor I/O.

Color de estructura ● Texturizado o liso.
Color del frontal ○ RAL 9003/9007 liso.

COMPONENTES OPCIONALES

Pantalla Táctil:
> Tecnología IR 3 mm o capacitiva 6 mm.
PC Industrial Fanless:
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.
Sistema Operativo:
> Android, Windows o Linux.
Multimedia:
> Altavoces.
> WebCam
Conexiones Externas:
> RJ45/ IEC/ Interruptor I/O / Antena WiFi.
Cuadro eléctrico:
> Borna, magnetotérmico y diferencial.
> Fuentes de alimentación 5/12/24v.
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

Ticketing:
> Impresora de Ticket 60 mm o 80 mm.
> Impresora A4 Térmica/Rollo
> Soporte de Rollo de alta capacidad UPH-LA
Lectores:
> QR/ RFID / NFC / C. Barras
> DNle.
> USB / SD.
> Lector de huellas.
Módulo de Teclado + Trackball:
> Teclado extendido antivandálico IP65.
Módulo TPV Ingenico,Verifone o Hipercom:
> Lector de tarjetas + PinPad + Contactless.
Sistema de refrigeración:
> Ventilación forzada.
Frontal personalizado con calado:
> Con o sin retroiluminación leds.

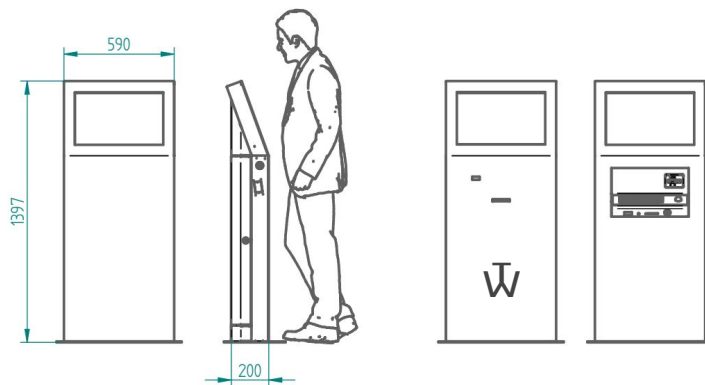
VALORES DE PRODUCTO

> Integración de multitud de componentes.
> Protección antivandálica.
> Robustez.
> Versatilidad en formas y en calado de letras y anagramas en el frontal.
> Gran espacio para personalizar el frontal con colores, vinilos, imagen digital, etc.
> Esbelto pero con el fondo suficiente para integrar los componentes que lo requieran.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

> e600w.
> e700w.
> e700w Dual.
> e800.
> eService.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



MEDIDAS

Frontal Calado

Con Módulo TPV

APLICACIONES MÁS HABITUALES

> Punto de información interactivo.
> Ticketing.
> Gestión de colas.
> Gestión de citas.
> Gestión de turnos.
> Venta de entradas.
> Cajero ciudadano.
> Autopago.
> PLV.

SECTORES MÁS HABITUALES

> Turismo, hostelería y restauración.
> Museos y bibliotecas.
> Admon. públicas (eAdministración, organismos oficiales, corporaciones).
> Banca y seguros.
> Logística y transporte.
> Aeropuertos y puertos marítimos.
> Estaciones de metro, tren y autobús.
> Ferias, congresos y exposiciones.

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

