



MÚLTIPLES SERVICIOS CON DISTINTOS MEDIOS DE PAGO. El eService permite la integración de distintos periféricos como; impresora para tickets, tarjetas, interfono, pago electrónico y pago efectivo de monedas.

Gracias a su diseño ergonómico puede incorporar un teclado y una pantalla de 32" o 22" vertical. El terminal cuenta con una puerta de apertura frontal, lo que facilita el mantenimiento y arqueo de periféricos. Como adaptación opcional puede llevar ventilación forzada.

Este kiosco está pensado para un uso de manera autónoma, así las personas pueden recargar la tarjeta de transporte, actualizar la cuenta del banco o comprar el ticket de metro. De una manera fácil y sencilla eligiendo el método de pago.



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/sujeciones interiores:
> Chapa galvanizada.

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

Dimensiones:
1962x746x501 mm.
Peso estructura:
80Kg.

Uso:
> Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

Pantalla:
> LCD Industrial 24/7.
Tamaño de pantalla:
> 32", 16:9 (vertical).
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:
> RAL: negro/ 9003/ 9007 liso.

COMPONENTES OPCIONALES

Pantalla táctil:
> Tecnología IR 3mm o capacitiva 6 mm.
PC Industrial Fanless:
> Atom /Celeron/ i3/ 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.
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.

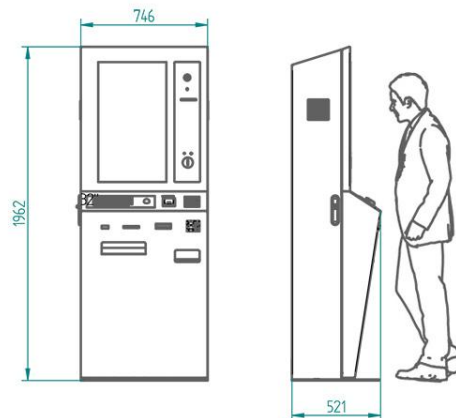
ADAPTACIONES OPCIONALES

Tamaño de pantalla:
> 22", 16:9.
Ticketing:
> Impresora de Ticket 60 mm o 80 mm.
> Impresora A4
Lectores:
> Código de barras / QR.
> DNle.
> RFID / NFC.
> Lector de huellas.
> Interfono.
> Teclado extendido antivandálico IP65.
Módulo TPV Ingenico, Verifone o Hipercom:
> Lector de tarjetas + PinPad + Contactless.
Pago Efectivo (Innovative):
> Monedero Hopper (Smart Hopper).
> Dispensador de billetes
Sistema de refrigeración:
> Ventilación forzada.

VALORES DE PRODUCTO

- > Integración de multitud de componentes.
- > Protección antivandálica.
- > Robustez.
- > Fácil y práctico mantenimiento gracias a su puerta de apertura frontal.
- > Adaptable para uso con o sin teclado.
- > Gran espacio para personalizar el frontal con colores, vinilos, imagen digital, etc.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Gestión de altas de usuarios.
- > Fidelización de clientes.
- > Terminal de autopago y recarga.
- > Check-in, check-out.
- > Venta de entradas.
- > Cajero ciudadano.
- > TPV: terminales de cobro.
- > Punto de información.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > eCajero.
- > eCajero Dual.
- > eAutoService.
- > eAutopago.

SECTORES MÁS HABITUALES

- > Admon. Públicas.
- > Deporte y ocio(cines, teatros gimnasios).
- > Logística y transporte público.
- > Estaciones: metro, autobús, tren.
- > Comercio (farmacias, supermercados...).
- > Aeropuertos y puertos marítimos.
- > Banca y seguros.

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

