

Self Kiosk

Tótem de autopago electrónico

Customizable / Semi-Outdoor



COBRO SEGURO. La robustez del tótem de autopago garantiza la seguridad en los cobros.

El eAutopago Poste se emplea para ofrecer un servicio de pago, de ticketing y/o de gestión de cola y turnos en espacios públicos desatendidos. Estas funcionalidades y la posibilidad de usarlo a dos caras, lo convierten en una solución de autoservicio pleno, ideal para gasolineras, establecimientos de ocio, parking, etc.

Este modelo puede integrar pantallas LCD de 12" y el sistema de pago de los principales fabricantes homologados por la Casa de la Moneda y Timbre, como Hipercom e Ingenico. También puede incorporar un validador de billetes y otros complementos como lector de código de barras, impresora de tickets, altavoces auto amplificadas así como los elementos que se requieran para el proyecto en concreto.



PERFIL DE PRODUCTO

Fabricante: Grupo EOS Ibérica.
Origen: Fabricado y ensamblado en España.
Producción:
 > 5 semanas (tiempo estimado).
Material:
 > Chapa de acero al carbono de 1,5 / 5 mm.
Bridas/sujeciones interiores:
 > Chapa galvanizada.
Acabado:
 > Pintura epoxi de alta resistencia.
Estanqueidad y sellado:
 > IP65 (opcional).
Dimensiones
 1975x480x480
Peso estructura
 90 kg.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

Pantalla:
 > LCD Industrial 24/7 Alto lumínica (*)
Resolución de pantalla:
 > 12"1", 4:3.
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.
Conexiones:
 > Regleta interna con interruptor I/O.
Color de estructura: blanco 9003 liso. ○
 (*)El sol no puede incidir directamente sobre la pantalla

COMPONENTES OPCIONALES

Pantalla Táctil:
 > Tecnología capacitiva 6 mm.
PC Industrial Fanless:
 > Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.
Sistema Operativo:
 > Android, Windows o Linux.
Multimedia:
 > Altavoces.
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**.

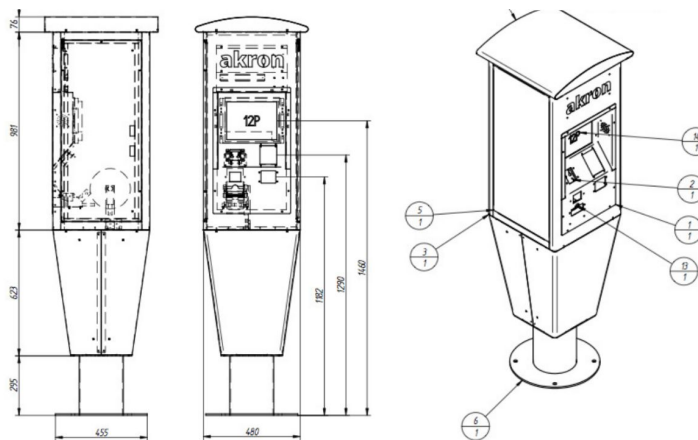
ADAPTACIONES OPCIONALES

Homologaciones
 >EN 61000-6-4:2007. Directiva de compatibilidad electromagnética.
 >EN60950-1:2006. Directiva de seguridad electromagnética.
 >ENV. Estándar Europay-Mastercard-Visa para tarjetas IC
 > EN60529:1991. Grado de protección IP54.
Lectores
 > Código de Barras / QR.
Módulo TPV Ingenico, Verifone, Hypercom:
 > Lector de tarjetas + PinPad + Contactless.
Pago Efectivo (Innovative):
 > Billettero Pay Out
Sistema de refrigeración:
 > Ventilación forzada.

VALORES DE PRODUCTO

> Integración de medios de pago de efectivo en espacios desatendidos.
 > Posibilidad de integrar a dos caras.
 > Protección antivandálica a un precio muy competitivo.
 > Versatilidad en formas de grabado, calado de letras y anagramas en el frontal.
 > Amplitud de espacio de personalización en el frontal con colores, vinilos o aerografía.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

> TPV: terminales de cobro.
 > Terminales de autopago.
 > Check in / Check out.
 > Venta de entradas.
 > Taquillas inteligentes.
 > Soluciones embedded.
 > Parkings.
 > Pago de efectivo desatendido

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

> eAutopago Encastrable.
 > eAutopago Integrado
 > eAutopago Cash

SECTORES MÁS HABITUALES

> Turismo, hostelería y restauración.
 > Logística y transporte.
 > Comercios y estaciones de servicio.
 > Deportes y ocio.
 > Aeropuertos y puertos marítimos.
 > Estaciones de metro, tren y autobús.
 > Banca y seguros.
 > Administración pública (eAdministración).

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

