



LECTOR Y GRABADOR DE TARJETAS. Gracias a su apertura frontal permite un fácil mantenimiento y arqueo de periféricos, como el recambio de papel.

Puede incluir pantalla de 32" o 22" en vertical, o dos pantallas de 19" en horizontal. Su estructura permite integrar distintos dispensadores de tarjetas; para trabajadores, de socio, de metro... Impresora de ticket o módulo de pago electrónico.

Dada la altura del eXpender, permite incorporar webcam. Este kiosco robusto posibilita hacer un seguimiento de trazabilidad a través de un escáner. Hacer el auto check-in en hoteles o alojamientos y facilitarnos la tarjeta de entrada. Recargar tarjetas de transporte urbano, entre otras funciones. Este kiosco cuenta con ventilación forzada o aire acondicionado.



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:
1800x750x424 mm.
Peso estructura:
95Kg.

Uso:
> Interior- Exterior

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:
> 2 puertas con cerradura de seguridad de 3 puntos y 2 puntos. (puerta superior, inferior)
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" (vertical) o dos de 19", 16:9. (horizontal)
Disposición de pantalla:
> Vertical/ Horizontal.
Ticketing:
> Impresora de Ticket 60 mm o 80 mm.
Lectores:
> QR.
> DNle / Pasaporte
> RFID / NFC.
> Lector de huellas.
> Teclado extendido antivandálico IP65.
Módulo TPV Ingenico, Verifone o Hipercom:
> Lector de tarjetas + PinPad + Contactless.

Sistema de refrigeración:
> Ventilación forzada.
> Aire Acondicionado

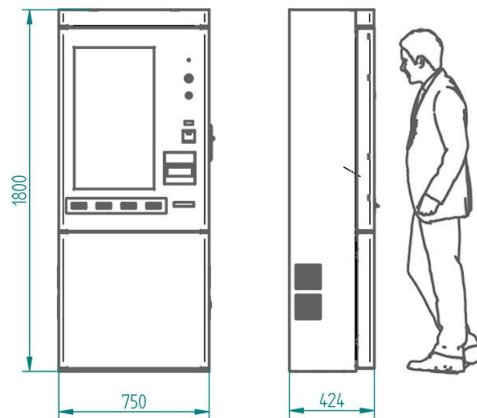
VALORES DE PRODUCTO

- > Integración de multitud de componentes.
- > Protección antivandálica.
- > Robustez.
- > Fácil y práctico mantenimiento gracias a sus tres puertas de servicio.
- > Adaptable para uso con o sin teclado.
- > Gran espacio para personalizar el frontal con colores, vinilos, imagen digital, etc.
- > Autopago
- > Expendedor de billetes de transporte.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > eCajero.
- > eCajero Dual.
- > eService.
- > 800

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

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

SECTORES MÁS HABITUALES

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

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

