

PAGO AUTÓNOMO DE EFECTIVO, EN REDUCIDO TAMAÑO. Se puede encastrar en mueble o pared o utilizar de sobremesa.

Pensando en la optimización del tiempo de espera del cliente y de los procesos de los empleados. Este TPV está ideado para el cobro automatizado de efectivo, en espacios reducidos. Sin intervención de personal en la gestión de billetes y monedas, es una solución higiénica y rentable que evita pérdidas, descuadres, errores de cambio o billetes falsos.

Para uso en el establecimiento, equipa además un cierre de caja o arqueo instantáneo y centralizado. Puede operarse desde cualquier punto remoto. Se puede personalizar en cualquier color RAL y/o con vinilos de corte, imagen digital y calado para adaptarlo a la imagen corporativa del cliente.



PERFIL DE PRODUCTO

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

Producción:
> 4 semanas (tiempo estimado).
Material:
> Chapa de acero al carbono de 1,5/ 3 mm.
Bridas/Sujeciones interiores:
> Chapa galvanizada.
Acabado:
> Pintura epoxi de alta resistencia.
Estanqueidad y sellado:
> IP42.

Dimensiones:
> 592x337x536 mm.
Peso estructura:
> 30 kg.
Uso:
> Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

Validador/Reciclador de Monedas:
> Smart Coin System (Innovative Technology)
Validador/Reciclador de Billetes:
> Smart Payout (Innovative Technology)

Accesos:
> 1 frontal extraíble con 4 correderas +35K.
> 1 cerradura de seguridad de 2 puntos.
> Tolva frontal para la introducción de monedas.
Cubeta:
> Cajón de monedas de gran capacidad 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

PC Industrial Fanless:
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.
Sistema Operativo:
> Android, Windows o Linux.
Conexiones Externas:
> RJ45/ IEC/ Interruptor I/O / Antena WiFi.
Cuadro eléctrico:
> Borna, magnetotérmico y diferencial.
> Fuentes de alimentación 5/12/24v.
Sujeción:
> Anclajes para fijar en suelo o mostrador.
Soporte:
> 4 patas niveladoras.

Personalización/Customización:
> Vinilo de corte/ Imagen digital.
> Aerografía o Graffiti multicolor.
> Pintura Industrial en varios **Colores RAL**.

ADAPTACIONES OPCIONALES

Lectores:
> Lector QR.
> Impresora 80 mm.

Módulo secundario de validador de billetes:
> Smart Payout (Innovative Technology).

Sistema de refrigeración:
> Ventilación forzada.

Iluminación:
> Interna y/o externa; para mantenimiento o bajo calado corporativo en diferentes colores.

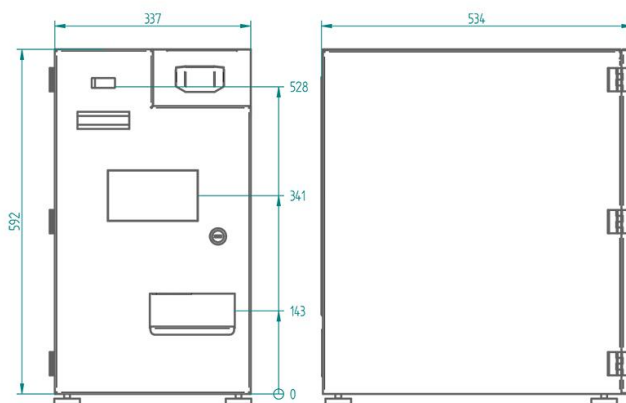
VALORES DE PRODUCTO

> Compacto.
> Protección antivandálica.
> Uso fácil y cómodo.
> Mejora de la higiene (el personal no entra en contacto con el dinero).
> Rapidez y seguridad en las gestiones de pago de negocios.
> Gran espacio para personalizar el frontal con colores, vinilos, imagen digital, etc.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

> ePos.
> eCash

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



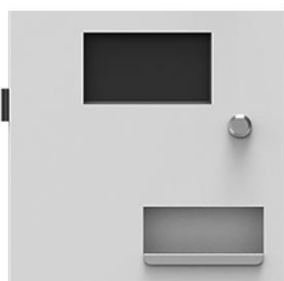
APLICACIONES MÁS HABITUALES

> TPV, terminales de cobro.
> Autopago.
> Venta de entradas.
> Cajero ciudadano.
> Check-in para la recepción de negocios.

SECTORES MÁS HABITUALES

> Comercio.
> Turismo, hostelería y restauración.
> Farmacias.
> Franquicias.
> Supermercados (caja rápida).
> Museos y bibliotecas.
> Admon. públicas.
> Banca y seguros.
> Estaciones de servicio.
> Estaciones de metro, tren y autobús.

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

