

TPV Series

TPV Automatizado para la gestión de efectivo

Customizable / Indoor



Este TPV está ideado para el cobro automatizado de efectivo, pensando en la optimización del tiempo de espera del cliente y de los procesos de los empleados. 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.

El eCash está diseñado para ser empotrado o fijado en un mostrador así como para su empleo opcional independiente, elevando su altura mediante un suplemento de peana que facilita su uso de pie con total ergonomía. 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.

También, está disponible un un tamaño más reducido para que la falta de espacio no sea un inconveniente.



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.

> Pintura epoxi de alta resistencia

Estanqueidad y sellado: > IP42.

Dimensiones:

> 806x337x527 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)

- > 1 frontal extraíble con 4 guías lineales telescópicas +35Kg.
- > 1 cerradura de seguridad de 2 puntos.
- > Tolva frontal para la introducción de monedas
- > 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

Módulo secundario de validador de billetes:

> Smart Payout (Innovative Technology).

Pago Efectivo (Innovative):

- > Monedero Hopper (Smart Hopper)

Peana Standing:

> Suplemento para su uso de pie.

Sistema de refrigeración:

> Ventilación forzada.

> 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 TPV.
- > eService.
- > ePista > eCajero
- > eCajero Dual

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO

525

OTRAS VERSIONES MEDIDAS

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



AVENIDA DE LA TORRECILLA, 20-P. CP 14013 CÓRDOBA (España) - www.eosiberica.es - +34957761276 - info@eosibe