



## PAGO AUTOMATIZADO DE SOBREMESA, para optimizar con fiabilidad el pago en efectivo o con tarjeta.

La mejor opción para que los clientes ganen en comodidad y la empresa en tiempo de gestión con total seguridad. Sin contacto del personal con el efectivo o las tarjetas durante el proceso de cobro, evita pérdidas, descuadres, errores de cambio o entrada billetes falsos. Además, la operativa del eCash Compact, que lleva a cabo todo el proceso hasta la emisión del ticket correspondiente, puede centralizarse y operarse desde cualquier punto remoto.

Personalizable 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 AP2 de 1,5/ 3 mm.  
**Bridas/Sujeciones interiores:**  
> Chapa galvanizada.

**Acabado:**  
> Pintura epoxi de alta resistencia.  
**Estanqueidad y sellado:**  
> IP42.

**Dimensiones:**  
> 652x337x534 mm.  
**Peso estructura:**  
> 40 kg aprox.  
**Uso:**  
> Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

**Validador/Reciclador de efectivo:**  
> Smart Coin System (Innovative Technology).  
> Smart Payout (Innovative Technology).

**Módulo de Pago Electrónico:**  
> Lector de tarjetas, PinPad, Contactless.  
> Lector QR, Impresora 80 mm extraíble.

**Accesos:**  
> Frontal extraíble con 4 Correderas +35K  
> Cerradura de seguridad de 3 puntos  
> Tolva frontal para la introducción de monedas.  
> Cajón de monedas de gran capacidad con cerradura de seguridad.  
> 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 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 de tarjetas, PinPad, Contactless, QR.

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

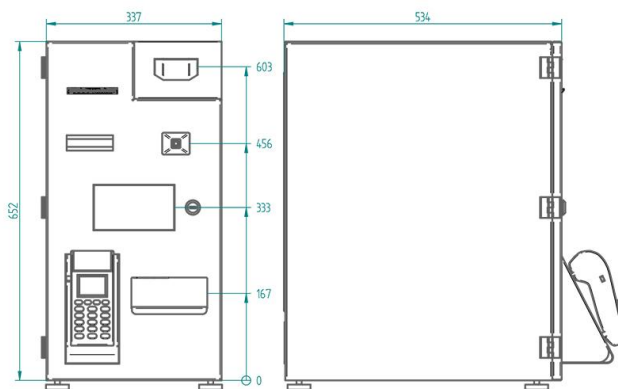
**Sistema de refrigeración:**  
> Ventilación forzada.

**Iluminación:**  
> Interna y/o externa; para mantenimiento.

VALORES DE PRODUCTO

> Compacto.  
> Protección antivandálica.  
> Gran espacio para personalizar el frontal con colores, vinilos, imagen digital, etc.  
> Espacio reducido.  
> Sobremesa

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.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

> eCash TPV  
> eCash Mini

SECTORES MÁS HABITUALES

> 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

