

Configuración

Su adaptabilidad le permite cambiar de lado sus dos módulos indistintamente, generando hasta 3 opciones.

Atendido: para aquellos entornos donde se desee controlar Cashlogy por el empleado.

Desatendido: donde el cliente final abona sus pagos directamente sobre Cashlogy. Ideal para entornos donde se manipulan alimentos.

Mixto: para entornos donde el cliente final inserta las monedas pero es el empleado el encargado de introducir los billetes.

Descripción técnica

Reciclado de monedas y de billetes

Denominación moneda.

Euro. Para otras denominaciones solicite información.

Aceptación: Granel, hasta 50 monedas mezcladas.

Capacidad para monedas

Validación: Desde 1 cent. hasta 2 euros

2 €: 120 uds.

1 €: 150 uds.

0,20 €: 190 uds.

0,10 €: 245 uds.

0,05 €: 245 uds.

0,02 €: 310 uds.

0,01 €: 390 uds.

0,50 €: 135 uds.

Velocidad validación: 3,5 monedas/segundo.

Velocidad devolución: Hasta 30 monedas/segundo

Capacidad para billetes

Validación: Desde 5 hasta 500 euros

3 unidades recicladoras de 50 billetes cada una.

Unidad no recicladora de hasta 500 billetes de 5€ a 500€ (solo recaudación).

Velocidad validación: 1 billete/segundo.

Velocidad devolución: 1 billete/segundo.

Seguridad

2 niveles de acceso:

Recaudación y mantenimiento.

Llave adicional para el stacker de billetes.

Hardware y conectividad

La solución más compacta del mercado gracias a su diseño horizontal. La serie Cashlogy POS 1500 disminuye el impacto visual en el mostrador y crea un entorno más agradable para el cliente. Diseñado para máxima accesibilidad.

La solución más compacta del mercado

Gracias a su diseño horizontal, la serie Cashlogy POS 1500 disminuye el impacto visual en el mostrador y crea un entorno más agradable para el cliente.

Módulo billetes abatible.

Módulo de monedas extraíble.

Interface USB / RS232. Conexión 110-240v AC 50-60Hz.

Fácil integración con el software del Comercio:

POS 1500 para Windows.

POS 1500X para todos los sistemas operativos (Linux, Android, iOS, Windows, etc).