



Serie Valentina

En el 2019 **AEV** ha ampliado su catálogo de productos dedicándose al desarrollo de **Smart LOCKERS** (taquillas inteligentes) que se han convertido en una solución perfecta después del aumento exponencial de las ventas por internet y sobretodo gracias al imprevisto cambio en los hábitos de consumo del cliente final.

Las Taquillas son modulares, con disponibilidad de distintas opciones de hardware (lectores QR, pantallas táctiles, lectores RFID, teclados, cámaras de detección de imágenes,...) y software adaptado a las necesidades del cliente. Son unas maquinas perfectas para su colocación en interiores o al aire libre.

Más flexibilidad al comprar, recogida fuera del horario de la tienda, compartimentos de recogida refrigerados, ambiente o caliente: (para que se puedan entregar productos perecederos)...estás solo algunas de las ventajas.





aev

La serie de taquillas inteligentes se compone de 5 productos:

- La **Basic** con pulsera a infrarrojos, pensada para playas o gimnasios.
- La **Food & Gift**: pensada para vender productos
- La **Refrigered Food**: pensada para vender productos refrigerados
- **Hot Food** para guardar o servir comidas calientes.
- **Express**: pensada para el envío/recogida de productos.

www.aevending.com

Todas las taquillas son **Plug-and-Play** por lo que la instalación es rápida y sencilla.

aev

Valentina Basic

Valentina Basic es una taquilla inteligente que sustituye el clásico concepto de casilleras con llaves por una pulsera impermeable que trabaja por infrarrojos. Hecha de un robusto metal, cada cabina cuenta con 12 casilleras. Puedes juntar cuantos módulos quisieras.

Medida Modulo (cm): ancho 77 x alto 201 x profund. 32

Medida Casilleras (cm): ancho 25x alto 34x profund. 25





Valentina Shop&Gift

Una “tienda” abierta las 24 horas, los 7 días de la semana, sin costes de personal o de locales. Es una forma nueva, rápida, y segura de llegar a más clientes. Es ideal para productos que no necesitan refrigeración. El modulo central, con pantalla touch de 21.5” y con inteligencia artificial ANDY, controla las taquillas de los modulos slaves. Cada modulo master puede controlar hasta 12 modulos slave.

Características técnicas:

- Pantalla: 21.5 Touch screen
- Sistema operativo: Linux
- Software: Andy
- Medidas taquillas internas (cm): Ancho36 /alto 27,5/prof. 55
- Numero de taquillas por cabina: 12
- Grupo de frío: no disponible
- Protocolo de comunicación: MBD



Caraterísticas Técnicas	
Medidas:	Modulo master W: 47,5mm H: 2070mm D: 475mm Modulo slave: W: 900mm H: 2070mm D: 475mm Casilleros: W:340mm H:230mm D:450mm
Modulos slave por modulo master	1 modulo master puede controlar hasta 12 modulos slave
Peso neto	Modulo master: 50kg. Modulo slave: 100kg.
Alimentación eléctrica	220V 50Hz
Potencia	200W en standby hasta 1100W
Sistema operativo	Linux Andy OS
Grupo de frío	no
Sistema de pago	APP y los compatibles con protocolos MDB
Temperatura	-
Pantalla LCD	Táctil de 21, 5"
Conectividad internet	Opcional
Capacidad	12 casilleras / modulo slave 6 casilleras / modulo master
Tipos de mercancías	Alimentares que no necesitan frío



aev

Valentina Refrigered Food

A igual que la **Shop&Gift**, la **Valentina Refrigered Food** es una tienda abierta las **24h** que además incluye un sistema de refrigeración que **conserva los productos entre 3 y 15 grados**. Es ideal tanto para vender productos frescos (carne, pescado, verduras) como punto de almacenamiento de productos para su recogida fuera de los horarios de tienda.

Los casilleros refrigerados son fáciles de controlar gracias a un conjunto completo de API.

Características técnicas:

- Pantalla: 21.5 Touch screen
- Sistema operativo: Linux
- Software: Andy
- Medidas taquillas internas (cm): Ancho36 /alto 27,5/prof. 55
- Numero de taquillas por cabina: 12
- Grupo de frío: si, en la parte de arriba del modulo master
- Protocolo de comunicación: MBD

aev



Caraterísticas Técnicas	
Medidas:	Modulo master W: 475mm H: 2200mm D: 790mm Modulo slave: W: 800mm H: 2200mm D: 790mm
Modulos slave por modulo master	1 modulo master puede controlar hasta 12 modulos slave
Peso neto	Modulo master: 100kg. Modulo slave: 300kg.
Alimentación eléctrica	220V 50Hz
Potencia	200W en standby hasta 1100W
Sistema operativo	Linux Andy OS
Capacidad	12 casilleras / modulo slave
Sistema de pago	APP y los compatibles con protocolos MDB
Temperatura	Refrigeración 4-10°C
Pantalla LCD	Táctil de 21, 5"
Conectividad a internet	Opcional
Grupos de frío	En la parte superior del modulo slave
Tipos de mercancías	Alimentares que necesitan frío



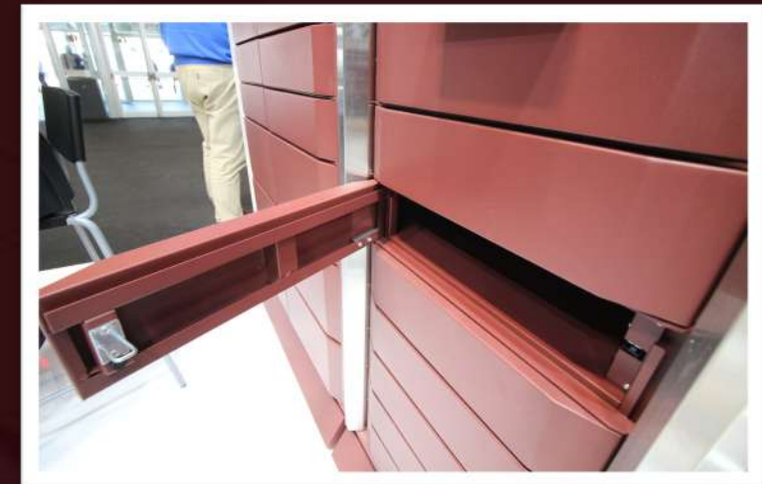
aeV

Valentina Express

Valentina Express es un sistema inteligente para el envío y recogida de paquetes, una solución para mensajeros de paquetería, mayoristas y minoristas de comercio electrónico. Un SMS avisa al usuario final cuando puede pasar a buscar su producto.

La serie de taquillas inteligentes se compone de 5 productos:

- La **basic** con pulsera a infrarrojos, pensada para playas o gimnasios.
- La **Food & Gift**: pensada para vender productos
- La **Refrigerated Food**: pensada para vender/guardar productos refrigerados
- **Hot Food** para guardar comidas calientes
- **Express**: pensada para el envío/recogida de productos



aev

www.aevending.com

Agrupación Empresas Vending, S.L.



01

04

02

05

07

13

08

14

07

13

08

11

Valentina Hot Foods

La Valentina Hot Foods incluye un sistema de calentamiento que conserva los productos hasta los 50 grados. Es ideal tanto para vender productos calientes como punto de almacenamiento en oficinas y caterings.

Características técnicas:

- Pantalla: 21.5 Touch screen
- Sistema operativo: Linux
- Software: Andy
- Numero de taquillas por cabina slave: 12
- Casilleras por modulo master: 6
- Grupo de frío: no disponible
- Protocolo de comunicación: MBD



aev

aev

www.aevending.com

Agrupación Empresas Vending, S.L.



01

04

02

05

07

13

08

14

07

13

08

14

11

17

Caraterísticas Técnicas

Medidas:

Modulo Master: 670 * 1940 * 400 mm
Modulo slave: 670 * 1940 * 400 mm
(W*H*D)

Modulos slave por modulo master

1 modulo master puede controlar hasta 12 modulos slave

Peso neto

Modulo master: 100kg.
Modulo slave: 100kg.

Alimentación eléctrica

220V 50Hz

Potencia

200W en standby hasta 1100W

Sistema operativo

Linux Andy OS

Anuncios en pantalla

12 casilleros Opcional

Sistema de pago

APP y los compatibles con protocolos MDB

Temperatura

hasta 50°

Pantalla LCD

Táctil de 21, 5"

Conectividad a internet

Opcional

Capacidad

12 casilleros / modulo slave
6 casilleros / modulo master

Tipos de mercancías

Alimentares que necesiten calor para su conservación

Técno**l**ogia

Con la rápida evolución de la comunicación digital AEV se ha sumado al reto de los IoT desarrollando un completo sistema de comunicación compatible con todas la gama de maquinarias vending que, por un lado amplifica la experiencia del consumidor, y por el otro, mejora su gestión.

LOUPE: es un sistema de gestión inteligente para máquinas expendedoras que permite al operador tener un control global e integrado de toda la cadena de valor de su empresa, a través de herramientas de análisis y previsión más avanzadas.

ANDY: Es un sistema para crear, gestionar y programar campañas digitales. Gestión de equipos, cambio de imágenes de productos, control remoto en tiempo real y estadísticas: (número de impresiones e interacciones de las campañas publicitaria) con el fin de aumentar el número de ventas de publicidad en máquinas y tener así, otra forma de ganancia diferente a la simple venta de productos.

aeV

LUOPE

.andy

.adnetwork

