



VISORES
**SOLUCIONES
RETAIL & INDUSTRIAL**

VISOR MULTIFUNCIÓN

ML500 LINERLESS PRO EVO



- » AUTO-CUTTER
- » CARCASA EN ACERO INOXIDABLE
- » IMPRESORA LINERLESS PRO PARA TIQUES O ETIQUETAS
- » IMPRESIÓN HASTA 80MM
- » PANTALLA TÁCTIL DE 12"
- » PANTALLA TRASERA 9" (OPCIONAL)

Modelo
ML500 LINERLESS PRO EVO



grupoepelsa.com



Visor Multifunción

ML500 LINERLESS PRO EVO

VISOR ML500 LINERLESS PRO EVO

El equipo ML 500 con Linerless Pro EVO ha llegado para transformar la forma en que se imprimen tiques y tickets en formato etiqueta.

Con una pantalla de 12 pulgadas para el vendedor y 9 pulgadas para el cliente, esta impresora de tiques y etiquetas ofrece una experiencia visual incomparable. Además, su compatibilidad con sistemas Linux o Windows garantiza una integración perfecta con tu entorno de trabajo.

La nueva impresora del visor ML500 imprime a una velocidad de hasta 250mm/s, con una resolución de 203 ppp (640 puntos/línea) y dispone de auto-cutter.

Es válido para tiques hasta 80mm de ancho y diámetro del rollo de papel máximo de 100mm, sin límite de longitud configurable desde nuestro software de tiques y etiquetas ENCASE y ahora también en formato linerless.



Posibilidad de imprimir en los formatos de papel:

- Rollo continuo de tiques estándar.
- Rollo linerless (tipo de papel adhesivo ECO, eliminación de residuos en la impresión).

Con este tipo de papel es posible la impresión de tiques de longitud variable o configurar el tique en formato etiqueta, en función de los datos a imprimir, lo que conlleva una drástica reducción de papel.

Además, el cambio de rollo se realiza en cuestión de segundos gracias al sistema de carga rápida 'Easy Load'. La impresora se desliza por un carril, lo que facilita su extracción y limpieza.



Características

Tipo	Visor de etiquetado sobre mostrador
Carcasa	Acero inoxidable
Pantalla	Pantalla táctil 12" vendedor, 9" cliente.
Conexiones	Ethernet a Gbit. USB 2.0 y 3.0. RS-232. Salida de audio. VGA. (WiFi Opcional).
S.O.	Linux Ubuntu 24.04. Disponible Windows 10 LTSC
Memoria	RAM SO-DIMM DDR4 de 8 Gb. Almacenamiento SSD 128Gb.
Dimensiones	24,1 x 33 x 33,5 cm (An x L x Al)
Peso	9Kg

Generalidades

Pantallas de Gran Tamaño:

Este visor incorpora una pantalla táctil de alto contraste de 12 pulgadas para el operador y otra de 9 pulgadas para el cliente. El ML500 Linerless Pro EVO ofrece una visualización nítida y detallada de toda la información necesaria para cualquier proceso, garantizando una experiencia de usuario óptima.

Conectividad:

Posibilidad de interconectar varios dispositivos en red Ethernet.

Posibilidad de conexión con impresoras y etiquetadoras externas vía USB o Ethernet.

Conexión a repetidores EPELSA.

Escáner RS232 o USB.

Etc.

Memoria:

Capacidad de almacenamiento ilimitado de productos, clientes, familias, mostradores, vendedores, etc. Gestión, trazabilidad de vacuno, pescado, fruta y verdura, genérica. Información nutricional, así como ingrediente alérgenos. Impresión de datos de envasado por producto incluyendo nº de caracteres ilimitado.

Impresión de logos:

Entre sus múltiples y variadas funciones, destacan la impresión de datos de envasado por producto con un número ilimitado de caracteres, así como la posibilidad de incluir información nutricional y de ingredientes alérgenos. Además, el ML500 permite la impresión de diversos tipos de logos, como el de empresa, artículos o iconos de calidad, así como la selección de iconos de ingredientes alérgenos independientes por producto.

Logo de empresa, logo de artículo, iconos de calidad, selección de iconos de ingredientes alérgenos por productos.

Códigos de barras:

EAN13, EAN8, ITF14, ITF25, CODE128, EAN128, GS1 DATABAR, DATAMATRIX, QR Code, entre otros.

Software:

Conexión con NAUTILUS (software en Cloud), Desktop.

Diseño de documentos con ENCASE.

Gama EpeSoft.



Ventilación lateral y conexiones traseras



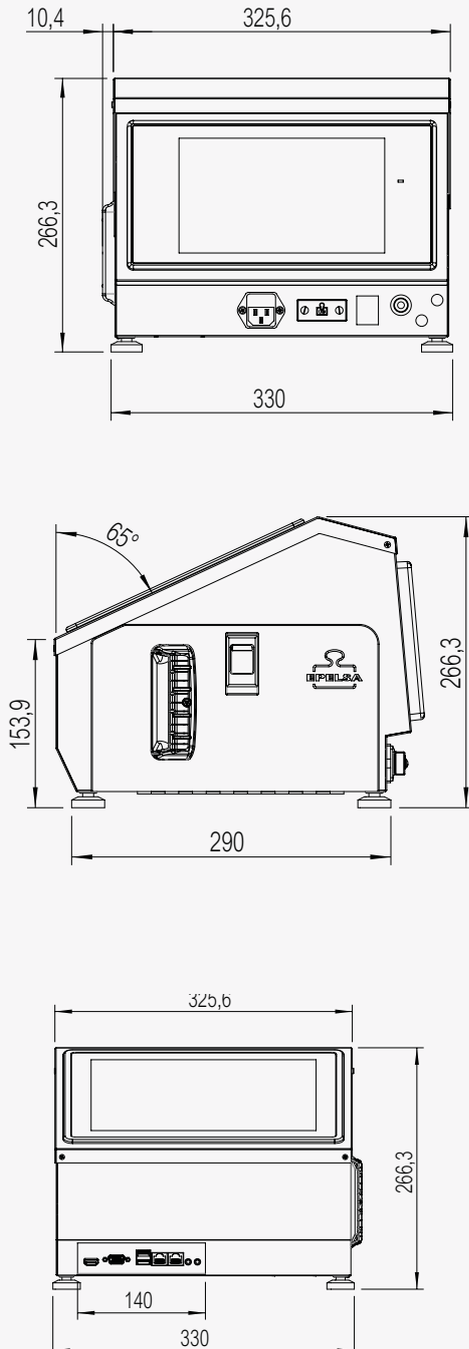
Salida de tickets y etiquetas con segueta



Conexiones parte delantera

VISOR ML 500 Linerless Pro EVO

Planos técnicos



Datos técnicos

Características técnicas

- » Linux Ubuntu 24.04. Disponible Windows 10 LTSC
- » RAM SO-DIMM DDR4 de 8 Gb. Almacenamiento SSD 128 Gb.
- » Almacenamiento: Dispositivo SSD MSATA 128GB.
- » Ethernet a Gbit. USB 2.0 y 3.0. RS-232. Salida de audio. VGA.(WiFi Opcional).
- » Conectividad USB (4 Externos: 2x2.0 /2x3.0)
- » Puerto RS232 115000 bd.
- » Conexión etiquetadora externa Godex.
- » Conexión escáner.

SOFTWARE

El programa, desarrollado por Grupo Epelsa, dota al dispositivo de trabajo multi-función, pudiendo operar en diferentes modos de venta, tales como venta, envasado o autoservicio. Ofrece pantallas de venta configurables, publicidad multimedia, módulo de facturación, gestión de tarifas y sistema de fidelización, modo industrial, funciones directas, taras programables, teclas de venta rápida, niveles OVER-UNDER, cuentapiezas, Zero Waste...

- » Desktop y Nautilus
- » ENCASE: Software de diseño de etiquetas y tiques.
- » Webserver: Para la programación y consulta de datos.
- » Actualizaciones de software remotas y automáticas.
- » Sistema Operativo: Linux Ubuntu o Windows.
- » Mantenimiento remoto, VNC, FTP, SSH, SCP, TeamViewer...

CAPACIDADES

- » Desde 3kg hasta 90000 kg
- » Capacidades programables (definidas por el usuario)
- » Multi-rango o multi-intervalo.
- » 1 ó 2 intervalos o rangos de 3000 ó 6000 divisiones

Otros

Cumple con el Reglamento UE 1169/2011, proporcionando información nutricional, alérgenos, etc. Certificación NMI de acuerdo con WELMEC 8.8 Issue 2, EN 45501:2015, OIML R 76-1 (2006)



Referencias

Modelo	Referencia
ML-500 LINERLESS PRO LINUX (sin display trasero)	000013980507
ML-500 LINERLESS PRO WINDOWS (sin display trasero)	000013980508
ML-500 LINERLESS PRO LINUX (con display trasero)	000013980507D
ML-500 LINERLESS PRO WINDOWS (con display trasero)	000013980508D