

VD-3000



DISPLAY
LCD



CONECTABLE A
PLATAFORMA/S
MÁXIMO 4 CÉLULAS



8.000 PLUs
MEMORIA



ETHERNET



Wi-Fi
OPCIONAL



Funciones destacables

- Entradas/salidas de producto:
 - Identificación de producto (PLU).
 - Cantidad (peso/unidades).
 - Lote.
 - Tara.
 - Trazabilidad.
- Familias de producto: hasta 100 PLUs del mismo producto, pero con distintos pesos.
- Cuentapiezas.
- Programación de hasta 100 pedidos de 1.000 clientes y/o proveedores.
- Inventario (entradas/salidas).
- Control de peso (discriminador).
- Envío de señales a equipos externos (fin de tarea, error...), gracias a la salida de relé 24 V.

Pesaje

- Conexión a plataforma/s con hasta un máximo de 4 células en total.
- Conexión a 2ª plataforma a través de un indicador Dibal DMI-610 o DMI-620.

- Opcional: conexión hasta a 4 plataformas.
- Hasta 6.000 divisiones. Monorango o multirango.

Construcción

- Estructura:
 - Acero inoxidable AISI 304.
 - Protección equivalente a IP54.
- Teclado y display:
 - Teclado: "qwerty" y display LCD gráfico retroiluminado.
- Incluye soporte de inclinación regulable para mesa o pared.

Comunicaciones a PC

- Ethernet TCP/IP.
- RS-232.

Software de PC

- RMS: para configuración de la máquina, gestión de los datos recibidos y copia de seguridad de datos (LBS).

- DCS: Gestión de los datos de producción recibidos.
- Herramientas de integración: ver apartado software.

Alimentación

- 230 V y 50 Hz; 115 V y 60 Hz.

Posibilidad de integración con otros equipos

- Etiquetadora manual Dibal LP-3000.
- Indicadores Dibal Serie DMI-600.
- Impresoras con protocolo Serie.

Otras conexiones posibles

- Conectable a dispositivos de control, con la opción de "Entradas/Salidas de control (I/O)".

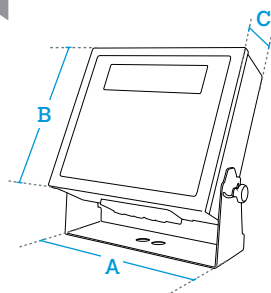
MODELO:

VD-3000

- Indicador de peso estático avanzado, conectable a plataforma/s de pesaje, hasta un máximo de 4 células.

Ref.:
7V3B1A11__

DIMENSIONES



DATOS EN mm

A	342
B	375
C	124

Opciones

Opción	Características	Ref.
Conexión a 2ª plataforma de pesaje		Consultar
Conexión a 3ª plataforma de pesaje		Consultar
Conexión a 4ª plataforma de pesaje		Consultar
Entradas/salidas de control (I/O)	Para conectar a dispositivos externos.	Consultar
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas.	Consultar
Software RMS	Configuración de la máquina, gestión de los datos de producción recibidos y copia de seguridad de datos (LBS). (Ver apartado software)	7340R1U3 7340RNU3
Software DCS	Gestión de los datos de producción recibidos. (Ver apartado software)	7340C0U3 7340CNU3

Accesorios



Ref: BC-745 + BL-5653

Lector de código de barras

Escáner. Incluye el cable de conexión al indicador.



Ref: BC-668 + BL-5653

Lector de código de barras

• Inalámbrico.

Escáner. Incluye el cable de conexión entre la base inalámbrica del escáner y el indicador.